



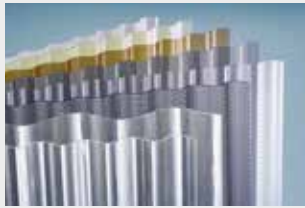
1 Stegplatten/Hohlkammerplatten
aus Polycarbonat oder Acryl mit Zubehör

ab Seite
7



2 Hohlkammerpaneele
aus Polycarbonat oder PVC mit Zubehör

ab Seite
49



3 Wellplatten/Trapezplatten/Wellbahnen
aus Acryl, Polycarbonat, PVC, PET oder Polyester

ab Seite
63



4 Flachbahn und Verglasungsfolie
aus Polyester oder PET

ab Seite
123



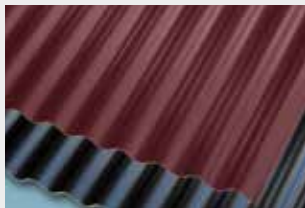
5 Ebene Platten/Dekorplatten
aus Polystyrol, Acryl oder PVC

ab Seite
125



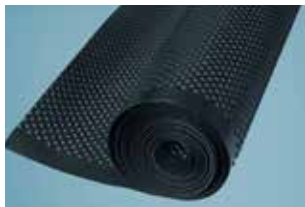
6 guttanit+ Recyclingwellplatten
die umweltfreundlichen Dachplatten mit Zubehör

ab Seite
145



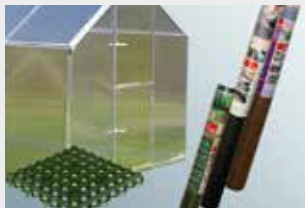
7 Shelltec Recyclingwellplatten
die nachhaltige und extrem stabile Alternative

ab Seite
149



8 Noppenbahnen
Standard, mit Filtervlies oder Gleitfolie

ab Seite
153



9 Gartenprodukte
Hochbeete, Rasengitter, Gewächshäuser,
Frühbeete, Folien, Vliese und Gewebeplanen

ab Seite
155



10 HPL-Schichtstoffplatten
Verschiedene Dekore für Innen- und Außen

ab Seite
181



Allgemeine Information zur Gutta Preisliste

scannen und direkt
zu den Preislisten!



- Alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise in € inkl. Mehrwertsteuer.
- Diese Preisliste gilt ab 01.06.2024, ersetzt alle vorherigen Preislisten und ist gültig bis auf Widerruf oder bis zum Erscheinen einer neuen Preisliste. Die aktuell geltenden Preise können immer auf unserer Website unter: www.gutta.de/produktwelt/preislisten/ eingesehen und heruntergeladen werden.
- Technische Änderungen vorbehalten. Weiterentwicklungen und Veränderungen im Sinne des technischen Fortschrittes behalten wir uns vor, wodurch geringfügige Abweichungen in den Darstellungen und Beschreibungen entstehen können.
- Farb- und Größenabweichungen etc. innerhalb der üblichen Toleranzen vorbehalten.
- Unsere Empfehlungen befreien nicht von der Verpflichtung, das Produkt eigenverantwortlich zu überprüfen. Im Zweifelsfalle bitten wir eine Fachberatung in Anspruch zu nehmen.
- Bei Einsatz bzw. Anwendung des Produktes sind die örtlichen Bauvorschriften zu beachten.
- Alle Daten und Skizzen nach Angaben des Herstellers.
- Alle Angaben ohne Gewähr, Tippfehler und Irrtümer vorbehalten.
- Es gelten unsere allgemeinen Geschäfts-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen, welche Sie auf unserer Website einsehen können oder die wir Ihnen auf Wunsch zusenden.
- Die vorliegenden Inhalte (Texte, Bilder, Logos) der Preisliste sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte sind vorbehalten.
- Die Verwendung der Inhalte auch auszugsweise, ist ausschließlich für Werbemaßnahmen von Gutta Produkten vorbehalten und verstößt ohne die vorherige schriftliche Zustimmung der Gutta Werk GmbH gegen die Bestimmungen des Urheberrechts und ist damit rechtswidrig. Dies gilt insbesondere auch für alle Verwertungsrechte wie die Vervielfältigung, die Übersetzung oder die Verwendung in elektronischen Systemen. Änderungen der Inhalte ohne die vorherige Zustimmung der Gutta Werke GmbH sind gegen die Bestimmungen des Urheberrechts und damit ebenso rechtswidrig.
- Ausführliche Produktinformationen, technische Daten und Garantieaussagen finden Sie in unseren Produktprospekten sowie im Internet unter: www.gutta.de



Wenn es um Kunststoffbedachungen, Haustürvordächer, Terrassendächer und Carports oder Gartenprodukte geht, zählt Gutta zu den ersten Adressen in Europa.

Als deutsches Unternehmen mit umfassendem Sortiment legen wir höchsten Wert auf Innovation und Qualität – von den Produkten bis zum Service. Wir kennen die Herausforderungen im Handel und bieten Lösungen nach Maß!



Gutta bringt's!

Unser neues Lieferkonzept der Turbo für Ihren Erfolg!

Ab Juli 2021 haben wir unseren Lieferservice für Sie weiter optimiert. Alle Lagerbestellungen für Ihren Markt bis einschließlich 3 m Produktlängen bekommen Sie weiterhin wie gewohnt an Ihren Standort geliefert.

Ihre Kundenkommissionen über 3 m Länge liefern wir ab jetzt ausschließlich direkt zu Ihrem Kunden nach Hause - in Deutschland und Österreich!

Die Vorteile sprechen für sich:



Endkundenbelieferungen über 3 m Länge

- ✓ Sicher, schnell und bequem mit eigenem Fuhrpark
- ✓ Keine Transportschäden durch Anlieferung und Abholung im Markt
- ✓ Nachhaltig ohne Verpackungsmüll im Markt oder beim Kunden
- ✓ Warenannahme, Kontrolle und Lagerung im Markt entfallen
- ✓ Telefonische Avise beim Kunden übernimmt Gutta



Lagerbestellungen bis 3 m Länge an Ihren Markt

- ✓ Steigerung der Lieferqualität durch optimiertes Logistikkonzept
- ✓ Einfachere Warenvereinnahmung im Markt
- ✓ Weniger Lagerbedarf



Ihre Bestellung

- ✓ Trennen Sie Lagerbestellungen immer von Kundenkommissionen!
Ansonsten erhalten Sie eine Mail mit der Bitte um Trennung, was die Bestellabwicklung verzögert.
- ✓ Stellen Sie sicher, dass folgende Kontaktdaten vorliegen:
Name, Vorname
Straße, Hausnummer
PLZ, Ort
Handy- und Festnetznummer sowie die E-Mail Adresse

Bitte beachten Sie auch:

- ✓ Die Anlieferung erfolgt mit einem 7,5t LKW und wird vorher telefonisch avisiert
- ✓ Zur Annahme und zum Unterstützen beim Entladen muss eine Person vor Ort sein
- ✓ Der Markt erhält nach Anlieferung eine Kopie des Abliefersnachweises

Kundenkommissionen 2.1



Wertvolle Tools für sichere Abwicklung!

Produkt-Finder auf www.gutta.de

Finden Sie schnell, einfach und sicher das passende Produkt für Ihr Projekt
Zu jedem Produkt der richtige Prospekt als Download mit passenden Verlegeanleitungen

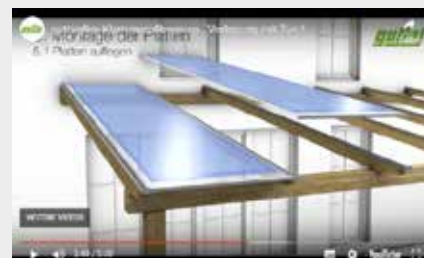


Der Dachkonfigurator

Schnelle & genaue Materialberechnung mit Guttas neuem Dachkonfigurator. Erstellen von Stücklisten in nur 5 Minuten

Online-Verlegevideos & Verlegeanleitungen

Auf www.gutta.de oder auf Youtube.
Step-by-Step-Anleitungen in 3D



Zuschnittservice für Kunststoffplatten

So funktioniert's:

Sie bestellen die Platten exakt auf Ihr Längenmaß und bezahlen den Plattenpreis des nächst größeren Rastermaßes entsprechend der Tabelle zzgl. Zuschnittkosten

! Auf Kundenmaß zugeschnittene Platten sind vom Umtausch ausgeschlossen

Zuschnittlänge		Rastermaß
< 2 m	→	2 m
2,01 m - 2,49 m	→	2,5 m
2,51 m - 2,99 m	→	3 m
3,01 m - 3,49 m	→	3,5 m
3,51 m - 3,99 m	→	4 m
4,01 m - 4,99 m	→	5 m
5,01 m - 5,99 m	→	6 m



Die wichtigsten Unterschiede

zwischen Stegplatten aus Polycarbonat (PC) und Acryl (PMMA):

Polycarbonat (PC)



„Robust & hagelfest“

- ✓ Höchste Schlag- und Hagelfestigkeit
- ✓ Schnelle und einfache Montage & Verarbeitung
- ✓ Biegsam und hoch temperaturbeständig



10
JAHRE
GARANTIE
GEMÄSS UNSEREN
GARANTIE-
BESTIMMUNGEN

Acryl (PMMA)



„Glasklar & dauerhaft brillant“

- ✓ Höchste Lichtdurchlässigkeit & UV-Beständigkeit
- ✓ Beste statische Eigenschaften
- ✓ Ermöglicht optimales Pflanzenwachstum



30
JAHRE
GARANTIE
GEMÄSS UNSEREN
GARANTIE-
BESTIMMUNGEN



Produkt-Finder auf www.gutta.de

- ✓ Finden Sie **schnell, einfach und sicher** das **passende Produkt** für Ihr Projekt.
- ✓ Zu jedem Produkt das passende **Prospekt als Download** sowie die **passenden Verlegeanleitungen**.

Welche Stegplatte passt für mein Projekt:

Zur ersten Orientierung können Sie anhand der folgenden Aussagen Ihre Suche eingrenzen und die richtige Platte für Sie finden.

Robust & höchste Hagelfestigkeit für große Aufbauten

Sie suchen eine leicht zu verarbeitende und leichte Platte mit der höchsten Hagelfestigkeit...

✓ Wir empfehlen Ihnen **Polycarbonat Stegplatte, 16 mm Stärke**

Höchste Hagelfestigkeit & beste Wärmedämmung

Sie planen z. Bsp. einen Sommergarten und wollen ein Material mit besten statischen & thermischen Eigenschaften...

✓ Wir empfehlen Ihnen **Polycarbonat Stegplatte, 25 mm Stärke**

Günstig & hagelfest für kleinere Aufbauten

Sie suchen eine leicht zu verarbeitende Platte für ein kleines Vordach, Fahrradunterstand o.ä. kleine Aufbauten...

✓ Wir empfehlen Ihnen **Polycarbonat Stegplatte, 10 mm Stärke**

Brillanz & beste optische Beständigkeit

Sie suchen eine glasähnliche Platte mit breiten Kammern, bester UV-Beständigkeit und höchster Transparenz...

✓ Wir empfehlen Ihnen **Acryl Stegplatte Panorama, 16 mm Stärke**

Beste Abschattung & kühlenden Effekt

Sie wollen ein Vordach, dass Schatten spendet und vor UV schützt...

✓ Wir empfehlen Ihnen **Acryl Stegplatte Kimablue, 16 mm Stärke**

Stegplatten

aus Polycarbonat oder Acryl

Polycarbonat Stegplatten 4,5 und 6 mm Stärke	<ul style="list-style-type: none">• klar, bronze	S. 11
Polycarbonat Stegplatten 10 mm Stärke	<ul style="list-style-type: none">• klar, bronze	S. 12
Polycarbonat Stegplatten 16 mm Stärke	<ul style="list-style-type: none">• klar, bronze, opal	S. 13
	<ul style="list-style-type: none">• esthetics Doppelkammer	S. 14
	<ul style="list-style-type: none">• gestreift / „die Zebraplatte“	S. 14
Polycarbonat Stegplatten 25 mm Stärke	<ul style="list-style-type: none">• Thermo	S. 15
	<ul style="list-style-type: none">• mit Hitzeschutz	S. 15
Acryl Stegplatten 16 mm Stärke	<ul style="list-style-type: none">• klar, bronze, opal	S. 19
	<ul style="list-style-type: none">• breite Kammern	S. 20
	<ul style="list-style-type: none">• mit Hitzeschutz	S. 20
Verlegesysteme	<ul style="list-style-type: none">• PC-Profil 6, 10 und 16 mm	S. 22
	<ul style="list-style-type: none">• Klemmprofil 10/16 mm	S. 23
	<ul style="list-style-type: none">• Alu-Schraubprofil 16 mm	S. 29
	<ul style="list-style-type: none">• Alu-Deckprofil 16 mm	S. 35
	<ul style="list-style-type: none">• Thermoplusprofil 25 mm	S. 41

Wussten Sie, dass...

Polycarbonat zum Beispiel bei **Sturzhelmen** und **Sicherheitsverglasungen** zum Einsatz kommt. Sogar die **Schutzschilde der Polizei** sind aus diesem Material.



Polycarbonat Stegplatten

Optische Akzente setzen und gleichzeitig vor Wind und Wetter schützen: Unsere transparenten Polycarbonat Hohlkammerplatten erfüllen all diese Anforderungen. Die leichten und handlichen Platten eignen sich für Verglasungen oder Wind- und Sichtschutz. Gleichzeitig haben Sie alle kreativen Möglichkeiten für eine individuelle Gestaltung im Innenbereich. Bringen Sie Terrassen, Balkone, Carports oder andere Dach-

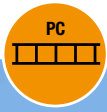
eindeckungen und Verkleidungen in Top-Form. Mit Polycarbonat Stegplatten entscheiden Sie sich für eine höchst robuste und langlebige Lösung, an der Sie lange Freude haben werden. Das hochwertige Polycarbonat-Material wird Sie begeistern: Einfach zu verarbeiten und dank geringem Gewicht schnell zu montieren, sind Polycarbonat-Platten ein echter Dauerbrenner.

Ihre Vorteile:

- ✓ Höchste Schlag- und Hagelfestigkeit
- ✓ Schnelle und einfache Montage
- ✓ Sehr gute Witterungsbeständigkeit
- ✓ 10 Jahre Garantie auf Hagelfestigkeit
- ✓ Kalt biegsam
- ✓ Sehr gute Dämmeigenschaften
- ✓ Große Plattenvielfalt



Polycarbonat Stegplatten



Polycarbonat Stegplatten **4,5 und 6 mm Stärke**

Langlebig & leicht zu verarbeiten. Für viele Anwendungen in Haus und Garten.

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite mm	Preis €/m ²
	4,5 mm Stärke klar	2850203	1500	700	18,89
		2850206	2000	1050	
	6 mm Stärke klar	2850250	1500	700	24,14
		2850256	2000	1050	
		2850257	2500	1050	
		2850262	3000	1050	

(1) Gemäß unseren Garantiebestimmungen

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Polycarbonat Stegplatten **10 mm Stärke**

Schlankes Format & kleiner Preis inkl. 10 Jahre Garantie auf Hagelfestigkeit⁽¹⁾

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite mm	Preis €/m ²
	10 mm Stärke klar	2810248	2000	1050	31,49
		2810252	2500		
		2810254	3000		
		2810258	3500		
		2810260	4000		
		2810266	5000		
		2810272	6000		
	10 mm Stärke bronze	2810251	2000	1050	34,64
		2810253	2500		
		2810257	3000		
		2810259	3500		
		2810263	4000		
		2810269	5000		
		2810274	6000		

(1) Gemäß unseren Garantiebestimmungen

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Polycarbonat Stegplatten **16 mm Stärke**

Robust & beste Handhabung, ein Traum für Heimwerker, inkl. 10 Jahre Garantie auf Hagelfestigkeit⁽¹⁾

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite mm	Preis €/m ²
	16 mm Stärke klar 980 mm Plattenbreite	2810403	2000	980	45,14
		2810409	2500		
		2810415	3000		
		2810421	3500		
		2810427	4000		
		2810433	5000		
		2810439	6000		
	16 mm Stärke klar 1200 mm Plattenbreite	2810503	2000	1200	48,29
		2810509	2500		
		2810515	3000		
		2810521	3500		
		2810527	4000		
		2810533	5000		
		2810539	6000		
	16 mm Stärke bronze 980 mm Plattenbreite	2810406	2000	980	62,99
		2810412	2500		
		2810418	3000		
		2810424	3500		
		2810430	4000		
		2810436	5000		
		2810442	6000		
	16 mm Stärke bronze 1200 mm Plattenbreite	2810506	2000	1200	62,99
		2810512	2500		
		2810518	3000		
		2810524	3500		
		2810530	4000		
		2810536	5000		
		2810542	6000		
	16 mm Stärke opal-weiß 980 mm Plattenbreite	2810404	2000	980	50,39
		2810410	2500		
		2810416	3000		
		2810422	3500		
		2810428	4000		
		2810435	5000		
		2810440	6000		
	16 mm Stärke opal-weiß 1200 mm Plattenbreite	2810504	2000	1200	51,44
		2810510	2500		
		2810516	3000		
		2810522	3500		
		2810528	4000		
		2810535	5000		
		2810540	6000		

(1) Gemäß unseren Garantiebestimmungen

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite mm	Preis €/m ²
	16 mm Stärke X-Struktur 980 mm Plattenbreite	2810603	2000	980	47,24
		2810606	2500		
		2810609	3000		
		2810612	3500		
		2810615	4000		
		2810621	5000		
		2810639	6000		
	16 mm Stärke X-Struktur 1200 mm Plattenbreite	2810703	2000	1200	47,24
		2810706	2500		
		2810709	3000		
		2810712	3500		
		2810715	4000		
		2810721	5000		
		2810739	6000		
	16 mm Stärke Esthetics Doppelsteg 980 mm Plattenbreite	2813103	2000	980	91,34
		2813106	2500		
		2813109	3000		
		2813112	3500		
		2813115	4000		
		2813121	5000		
		2813124	6000		
	16 mm Stärke Die Zebraplatte weiß gestreift mit 3D-Effekt 980 mm Plattenbreite	2812403	2000	980	59,84
		2812406	2500		
		2812409	3000		
		2812412	3500		
		2812415	4000		
		2812421	5000		
		2812424	6000		
	16 mm Stärke Die Zebraplatte anthrazit gestreift mit 3D-Effekt 980 mm Plattenbreite	2812405	2000	980	65,09
		2812408	2500		
		2812411	3000		
		2812414	3500		
		2812417	4000		
		2812423	5000		
		2812426	6000		



DIE ZEBRAPLATTE

Cooler Design mit cooler Wirkung! Einzigartige **3-D Optik** mit effektiver **Abschattung**.
Wahlweise mit dunklen oder weißen Streifen.



Abscannen und mehr erfahren >>

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Polycarbonat Stegplatten **25 mm Stärke**

Robust mit Top Dämmeigenschaften und 10 Jahren Garantie auf Hagelfestigkeit⁽¹⁾

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite mm	Preis €/m ²
	25 mm Stärke Thermo klar 980 mm Plattenbreite	2810803	2000	980	83,99
		2810809	2500		
		2810815	3000		
		2810821	3500		
		2810827	4000		
		2810833	5000		
		2810839	6000		
	25 mm Stärke Thermo klar 1200 mm Plattenbreite	2810853	2000	1200	83,99
		2810859	2500		
		2810865	3000		
		2810871	3500		
		2810877	4000		
		2810883	5000		
		2810889	6000		
	25 mm Stärke Sunstop weiß opal mit eingebautem Hitzeschutz 980 mm Plattenbreite	2810902	2000	980	94,49
		2810903	2500		
		2810904	3000		
		2810905	3500		
		2810906	4000		
		2810908	5000		
		2810909	6000		

Polycarbonat Stegplatten

(1) Gemäß unserer Garantiebestimmungen.

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

EXKLUSIV
Ein Produkt der Gutta Werke GmbH



Der Dachkonfigurator

Schnelle & genaue Materialberechnung
durch guttas neuen Dachkonfigurator.
Erstellen von Stücklisten in nur 5 Minuten!

<< *Abscannen und direkt zum Konfigurator:*



Acryl Stegplatten

Schick anzusehen, dauerhaft transparent und lichtdurchlässig und dabei doch besonders robust und witterungsbeständig: Unsere Stegdoppelplatten aus hochwertigem Acryl verbinden scheinbare Gegensätze miteinander. Die Acryl Stegdoppelplatten sind rund ums Haus überall dort die richtige Wahl, wo eine langlebige und

optisch attraktive Überdachung gefragt ist. Ein weiterer entscheidender Vorteil: Die Handhabung ist so einfach, dass Sie ein transparentes Dach mühelos in Eigenregie verlegen können.

Ihre Vorteile:



- ✓ Höchste Lichtdurchlässigkeit
- ✓ Optimales Pflanzenwachstum
- ✓ Premium Qualität
- ✓ Beste statische Eigenschaften
- ✓ Glasklar und dauerhafte Brillanz
- ✓ Gute Dämmeigenschaften
- ✓ Große Plattenvielfalt
- ✓ 30 Jahre Garantie auf UV-Beständigkeit



Acryl Stegplatten

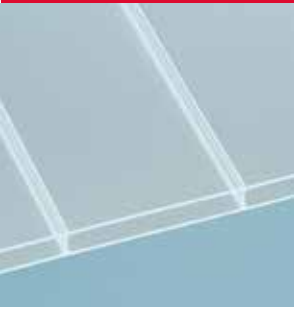


Acryl Stegplatten **16 mm Stärke**

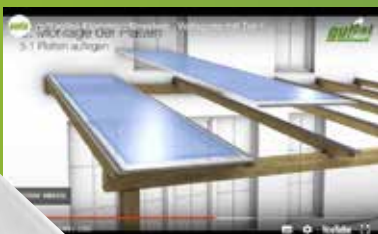
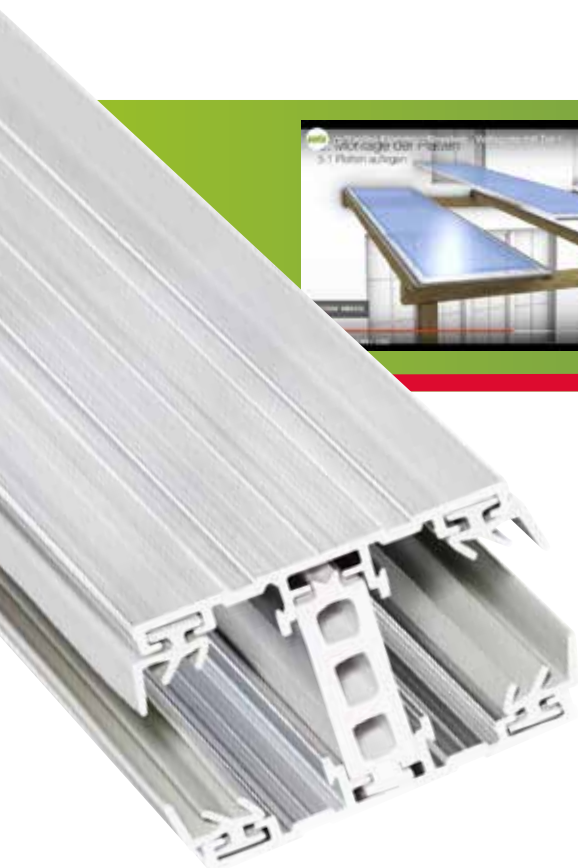
Glasklar und dauerhaft brillant inkl. 30 Jahre Garantie auf UV-Beständigkeit

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite mm	Preis €/m ²
	16 mm Stärke klar 980 mm Plattenbreite 32 mm Kammerbreite	2630203	2000	980	81,74
		2630206	2500		
		2630209	3000		
		2630212	3500		
		2630215	4000		
		2630218	5000		
		2630221	6000		
	16 mm Stärke klar 1200 mm Plattenbreite 32 mm Kammerbreite	2630253	2000	1200	81,74
		2630256	2500		
		2630259	3000		
		2630262	3500		
		2630265	4000		
		2630268	5000		
		2630271	6000		
	16 mm Stärke bronze 980 mm Plattenbreite 32 mm Kammerbreite	2630224	2000	980	89,37
		2630227	2500		
		2630230	3000		
		2630233	3500		
		2630236	4000		
		2630239	5000		
		2630242	6000		
	16 mm Stärke opal-weiß 980 mm Plattenbreite 32 mm Kammerbreite	2630603	2000	980	78,47
		2630604	2500		
		2630605	3000		
		2630606	3500		
		2630607	4000		
		2630609	5000		
		2630610	6000		
	16 mm Stärke opal-weiß 1200 mm Plattenbreite 32 mm Kammerbreite	2630633	2000	1200	78,47
		2630634	2500		
		2630635	3000		
		2630636	3500		
		2630637	4000		
		2630639	5000		
		2630640	6000		
	16 mm Stärke klar 980 mm Plattenbreite 64 mm Kammerbreite	2630503	2000	980	102,45
		2630506	2500		
		2630509	3000		
		2630512	3500		
		2630515	4000		
		2630518	5000		
		2630521	6000		

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite mm	Preis €/m ²
	16 mm Stärke	2630303	2000	980	110,08
	klar	2630306	2500		
	Panorama	2630309	3000		
	980 mm Plattenbreite	2630312	3500		
	96 mm Kammerbreite	2630315	4000		
		2630318	5000		
		2630321	6000		
	16 mm Stärke	2630353	2000	1200	110,08
	klar	2630356	2500		
	Panorama	2630359	3000		
	1200 mm Plattenbreite	2630362	3500		
	96 mm Kammerbreite	2630365	4000		
		2630368	5000		
		2630371	6000		
	16 mm Stärke	2630803	2000	980	130,79
	Klima blue weiß opal	2630806	2500		
	mit eingebautem Hitzeschutz	2630809	3000		
	980 mm Plattenbreite	2630812	3500		
	32 mm Kammerbreite	2630815	4000		
		2630821	5000		
		2630824	6000		

Verlegesysteme für Stegplatten



Online-Verlegevideos & Verlegeanleitungen


Auf www.gutta.de oder auf Youtube.
Step-by-Step-Anleitungen in 3D.



Scannen und direkt zu den Videos

Polycarbonat Klemmprofile 6, 10 & 16 mm Stärke

Günstige Profile für einfache Anwendungen. Nicht für Dachverlegung geeignet!

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite x Höhe mm	VPE	Preis €/m
	PC-U-Klemmprofil für 6 mm Plattenstärke klar Plattenabschluss	3440123	2100	19 x 9,5	1 Stück	3,14
		3440126	3000			
	PC-H-Klemmprofil für 6 mm Plattenstärke klar Plattenverbindung	3440223	2000	71 x 9,8	1 Stück	9,44
		3440226	3000			
	PC-U-Klemmprofil für 10 mm Plattenstärke klar Plattenabschluss	3440163	2100	20 x 13	1 Stück	4,19
		3440164	2500			
		3440166	3000			
		3440169	4000			
		3440172	5000			
		3440175	6000			
	PC-H-Klemmprofil für 10 mm Plattenstärke klar Plattenverbindung	3440263	2000	72 x 14	1 Stück	12,59
		3440265	2500			
		3440266	3000			
		3440269	4000			
		3440272	5000			
		3440275	6000			
	PC-U-Klemmprofil für 16 mm Plattenstärke klar Plattenabschluss	3440183	2100	20 x 13	1 Stück	7,34
		3440186	3000			
		3440189	4000			
		3440192	5000			
		3440195	6000			
		3440201	980			
		3440204	1200			
	PC-H-Klemmprofil für 16 mm Plattenstärke klar Plattenverbindung	3440283	2000	72 x 14	1 Stück	16,79
		3440285	2500			
		3440286	3000			
		3440289	4000			
		3440292	5000			
		3440295	6000			

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

- ✓ Mindestdachneigung 7°
- ✓ Sparren abkleben
- ✓ Platten beidseitig mit Kantenverschlussband abkleben und U-Profilen verschließen
- ✓ Unterprofile alle 35 cm vorbohren
- ✓ Haltewinkel an den Unterprofilen anbringen
- ✓ Unterprofile auflegen und verschrauben
- ✓ Platten auflegen und ausrichten
- ✓ Klemmdeckel in Unterprofile einklippen (2. Nut)
- ✓ Schutzfolien abziehen
- ✓ Wandanschlussprofil montieren (optional)

Stegplatte 10 mm
oder 16 mm

1

Mittelprofil

3

Klebeband silber

4

Kantenverschlussband

5

Alu-Wandanschlussprofil

Randprofil

2

Edelstahlschraube Holz

6

Alu-U-Abschlussprofil

9

Abschluss- und Haltewinkel

8

Edelstahlschraube Metall

7



Online-Verlegevideos & Verlegeanleitungen

Auf www.gutta.de oder auf Youtube.
Step-by-Step-Anleitungen in 3D.



Abscannen und direkt
zu den Videos:


• Details und Preise zu den Zubehören finden Sie auf den nachfolgenden Seiten unter der jeweiligen Ziffer

Klemmprofil Verlegesystem

für Polycarbonat Stegplatten in 10 oder 16 mm Plattenstärke oder Acryl Stegplatten in 16 mm Plattenstärke
Aluminium-Unterprofil mit weißem, witterungsbeständigem PVC-Klemmdeckel



Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Preis €/m
	Klemmprofil Mitte pressblank, inklusive Dichtlippen und weißem PVC-Deckel	3445203	2000	61	28/35	17,99
		3445206	2500			
		3445209	3000			
		3445212	3500			
		3445215	4000			
		3445218	5000			
		3445221	6000			
	Klemmprofil Rand pressblank, inklusive Dichtlippen und weißem PVC-Deckel	3445233	2000	62	28/35	17,99
		3445236	2500			
		3445239	3000			
		3445242	3500			
		3445245	4000			
		3445248	5000			
		3445251	6000			
	PVC Oberteil weiß für Klemmprofil zum Nachrüsten	3445563	2000	61	14	5,99
		3445566	2500			
		3445569	3000			
		3445571	3500			
		3445574	4000			
		3445578	5000			
		3445581	6000			

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge m	Breite mm	VPE	Preis €/St.
	Klebeband, silber selbstklebend, zum Abkleben der Sparrenoberseiten	3410401	50	60	1 Stück	15,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.



Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge m	Breite mm	VPE	Preis €/St.
	Kantenverschlussband mit Membran für 10 mm Platten	3410456	15	37	1 Rolle	32,99
	Kantenverschlussband mit Membran für 16 mm Platten	3410403	15	43	1 Rolle	42,99
	Kantenverschlussband ohne Membran für den hinteren Verschluss von Acryl Stegplatten	3410459	15	43	1 Rolle	32,99

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Preis €
	Alu- Wandanschlussprofil pressblank, silber für flexible Wand- anschlüsse von 8 bis 18° Neigung	3440823 3440824 3440826	2050 2500 3100	110	33	22,99/m
	Wandanschluss Verbindungsstück Kunststoff, hellgrau	3410420	110	25	33	6,99/St.
	Seitenblenden-Set für Wandanschlussprofil silber 2 Stück im Set, inklusive 4 Schrauben	3410412		106	60	15,99/Set
	Firstprofil für Giebelhäuser pressblank, silber, Neigung kann angepasst werden Schenkellänge: 120 mm	3440843 3440844 3440846 3440847 3440849 3440852 3440855	2050 2500 3100 3500 4100 5150 6100	150	100	68,99/m

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Klemmprofil Verlegesystem



Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Stärke mm	Länge mm	VPE	Preis €/VPE
	Edelstahlschrauben Torxkopf, zur Befestigung auf Holz	3410513	4,5	35	20 Stück	8,99
		3410519	4,5	35	100 Stück	35,99
	Edelstahlschrauben Torxkopf, zur Befestigung auf Metall und Verschraubung der Abschluss- und Haltewinkel	3410503	4,2	16	20 Stück	3,99
		3410509	4,2	16	100 Stück	15,99





Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Maße mm (LxBxH)	VPE	Preis €/VPE
	Abschluss- und Haltewinkel, 10 mm, weiß	3430292	62 x 56 x 35	2 Stück	15,99
	Abschluss- und Haltewinkel, 16 mm, weiß	3430295	62 x 56 x 41	2 Stück	15,99

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Stärke	Länge mm	Breite mm	Preis/m
	Alu-Kantenschutz mit Tropfnase pressblank 10 mm für den Verschluss der Platte	3440460	10	1050	20	4,99
	Alu-Kantenschutz mit Tropfnase weiß 10 mm für den Verschluss der Platte	3440457	10	1050	20	5,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Stärke mm	Länge mm	Breite mm	Preis €/m
	Alu-Kantenschutz mit Tropfnase pressblank 16 mm für den Verschluss der Platte	3440480	16	980	20	5,99
		3440482		1200		4,99
	Alu-Kantenschutz mit Tropfnase weiß 16 mm für den Verschluss der Platte	3440547	16	980	20	5,99
		3440548		1200		5,99

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge	Breite mm	Preis €/Stück
	Dichtlippe hellgrau zum Nachrüsten	3410410	5 m	15	9,99
		3410409	10 m		19,99
		3410411	20 m		38,99
	Querfettendichtung zum Abpolstern von Querunterstützungen Gummilippe, muss angeschraubt werden	3445361	980 mm	40	12,99
		3445362	1200 mm		14,99
	Kammerprofil Hart PVC zur Stabilisierung der offenen Kammern bei Acryl Stegplatten mit 64 oder 96 mm Kammerbreite	3411512	3500	16	16,99

EXKLUSIV

Ein Produkt der Gutta Werke GmbH

Der Dachkonfigurator

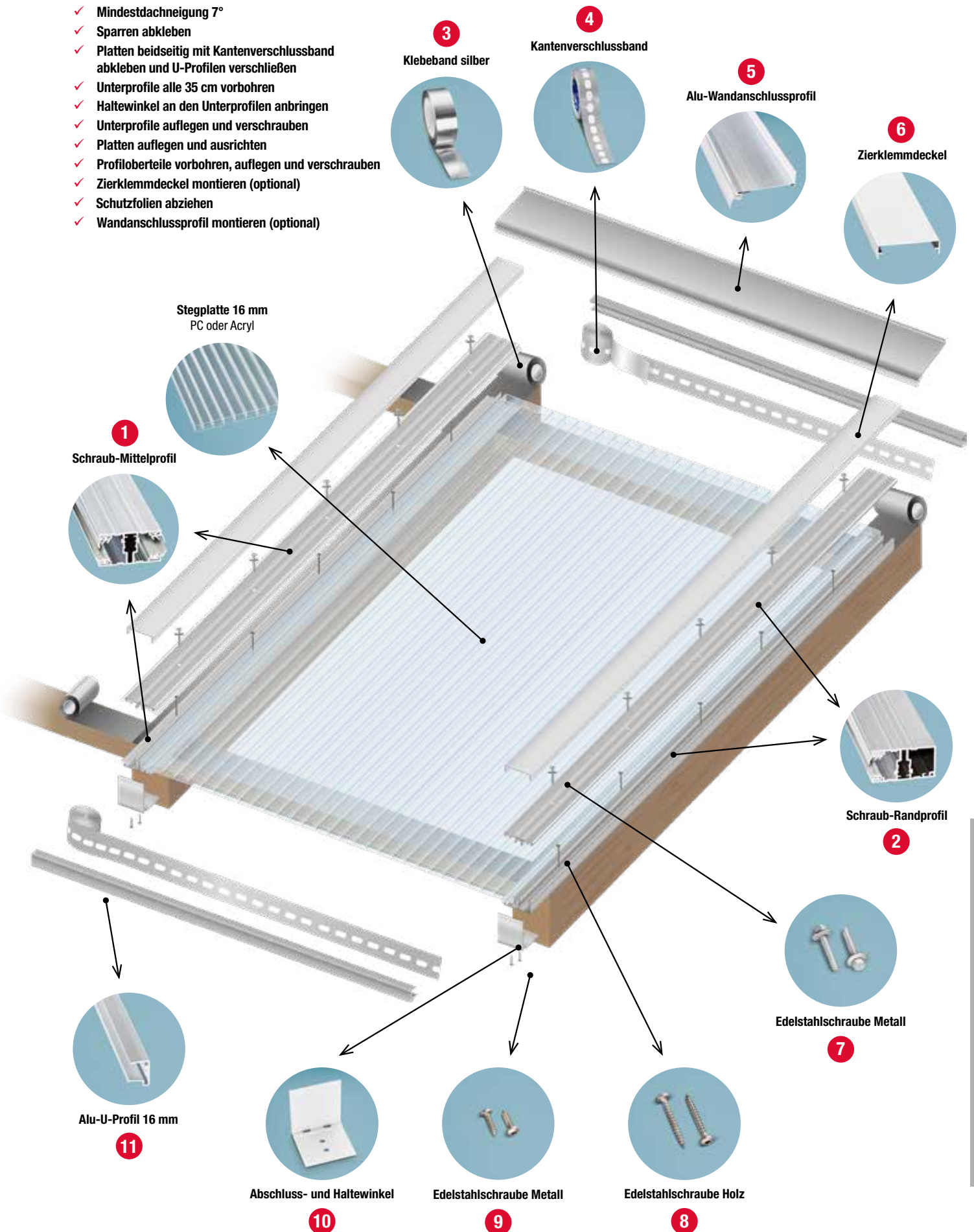


Schnelle & genaue Materialberechnung
durch guttas neuen Dachkonfigurator.
Erstellen von Stücklisten **in nur 5 Minuten!**

>> Abscannen und direkt zum Konfigurator:



- ✓ Minstdachneigung 7°
- ✓ Sparren abkleben
- ✓ Platten beidseitig mit Kantenverschlussband abkleben und U-Profilen verschließen
- ✓ Unterprofile alle 35 cm vorbohren
- ✓ Haltewinkel an den Unterprofilen anbringen
- ✓ Unterprofile auflegen und verschrauben
- ✓ Platten auflegen und ausrichten
- ✓ Profiloberteile vorbohren, auflegen und verschrauben
- ✓ Zierklemmdeckel montieren (optional)
- ✓ Schutzfolien abziehen
- ✓ Wandanschlussprofil montieren (optional)



• Details und Preise zu den Zubehören finden Sie auf den nachfolgenden Seiten unter der jeweiligen Ziffer

Alu-Schraubprofil Verlegesystem

Stabiles Aluminium Profilsystem für Acryl- oder Polycarbonat Stegplatten in **16 mm Plattenstärke**

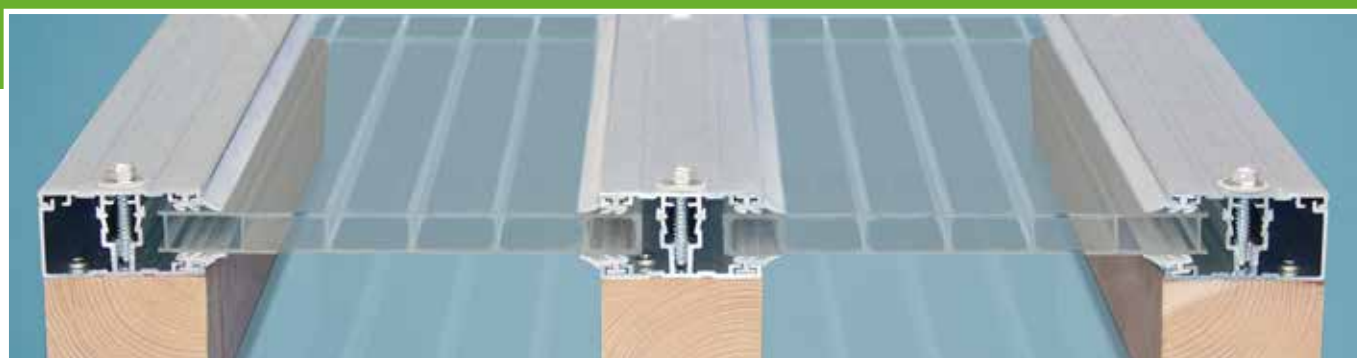


Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Preis €/m
	Schraubprofil Mitte pressblank, inklusive 4 Dichtlippen	3441163	2000	61	33	27,99
		3441164	2500			
		3441166	3000			
		3441167	3500			
		3441169	4000			
		3441172	5000			
		3441175	6000			
	Schraubprofil Rand pressblank, inklusive 2 Dichtlippen	3441183	2000	62	33	27,99
		3441184	2500			
		3441186	3000			
		3441187	3500			
		3441189	4000			
		3441192	5000			
		3441195	6000			

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge m	Breite mm	VPE	Preis €/Stück
	Klebeband, silber selbstklebend, zum Abkleben der Sparrenoberseiten	3410401	50	60	1 Stück	15,99
	Kantenverschlussband mit Membrane für 16 mm Platten	3410403	15	43	1 Stück	42,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.


Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge m	Breite mm	VPE	Preis €/St.
	Kantenverschlussband ohne Membran für den hinteren Verschluss von Acryl Stegplatten	3410459	15	43	1 Rolle	32,99

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Preis €
	Alu- Wandanschlussprofil pressblank, silber für flexible Wand- anschlüsse von 8 bis 18° Neigung	3440823 3440824 3440826	2050 2500 3100	110	33	22,99/m
	Wandanschluss Verbindungsstück Kunststoff, hellgrau	3410420	110	25	33	6,99/St.
	Seitenblenden-Set für Wandanschlussprofil silber 2 Stück im Set, inklusive 4 Schrauben	3410412		106	60	15,99/Set
	Firstprofil für Giebeldächer pressblank, silber, Neigung kann angepasst werden Schenkellänge: 120 mm	3440843 3440844 3440846 3440847 3440849 3440852 3440855	2050 2500 3100 3500 4100 5150 6100	150	100	68,99/m

Alu-Schraubprofil Verlegesystem

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Preis €/m
	Alu-Zierklemmdeckel silber eloxiert	3441203	2000	63	16,4	11,99
		3441204	2500			
		3441206	3000			
		3441207	3500			
		3441209	4000			
		3441212	5000			
		3441215	6000			
	Alu-Zierklemmdeckel weiß lackiert	3441223	2000	63	16,4	15,99
		3441224	2500			
		3441226	3000			
		3441227	3500			
		3441229	4000			
		3441232	5000			
		3441235	6000			

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Stärke mm	Länge mm	VPE	Preis €/VPE
	Edelstahlschrauben 3/8 Zoll Kopf, mit Dichtscheibe, zur Verschraubung der Profiloberteile mit dem Unterteil (Distanzclip)	3411022	6,3	32	20 Stück	11,99
		3411023			100 Stück	40,99
	Edelstahlschrauben Torxkopf, zur Befestigung auf Holz	3410513	4,5	35	20 Stück	8,99
		3410519	4,5	35	100 Stück	35,99
	Edelstahlschrauben Torx, zur Befestigung der Unterprofile auf Metall und Verschraubung der Abschlusswinkel	3410503	4,2	16	20 Stück	3,99
		3410509	4,2	16	100 Stück	15,99
	Schrauberbit 3/8 Zoll für Edelstahlschrauben mit 3/8 Zoll Kopf	3410243			1 Stück	22,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.





Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Maße mm (LxBxH)	VPE	Preis €/VPE
	Abschluss- und Haltewinkel silber für Schraub-, und Thermoprofilssystem	3430281	45 x 60 x 50	5 Stück	16,99

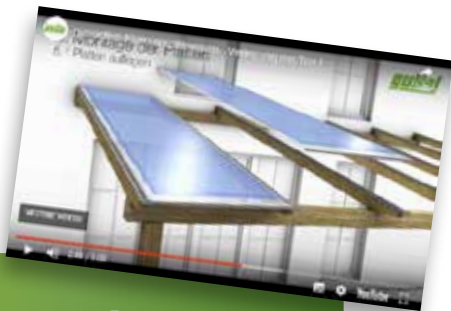
Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Stärke	Länge mm	Breite mm	Preis €/m
	Alu-Kantenschutz mit Tropfnase pressblank 16 mm für den Verschluss der Platte	3440480	16	980	20	5,99
		3440482		1200		4,99
	Alu-Kantenschutz mit Tropfnase weiß für den Verschluss der Platte	3440547	16	980	20	5,99
		3440548		1200		5,99

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge	Breite mm	Preis €/Stück
	Dichtlippe hellgrau zum Nachrüsten	3410410	5 m	15	9,99
		3410409	10 m		19,99
		3410411	20 m		38,99
	Querfettendichtung zum Abpolstern von Querunterstützungen Gummilippe, muss angeschraubt werden	3445361	980 mm	40	12,99
		3445362	1200 mm		14,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Alu-Schraubprofil Verlegesystem

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge	Breite mm	Preis €/Stück
	Kammerprofil Hart PVC zur Stabilisierung der offenen Kammern bei Acryl Stegplatten mit 64 oder 96 mm Kammerbreite	3411512	3500	16	16,99



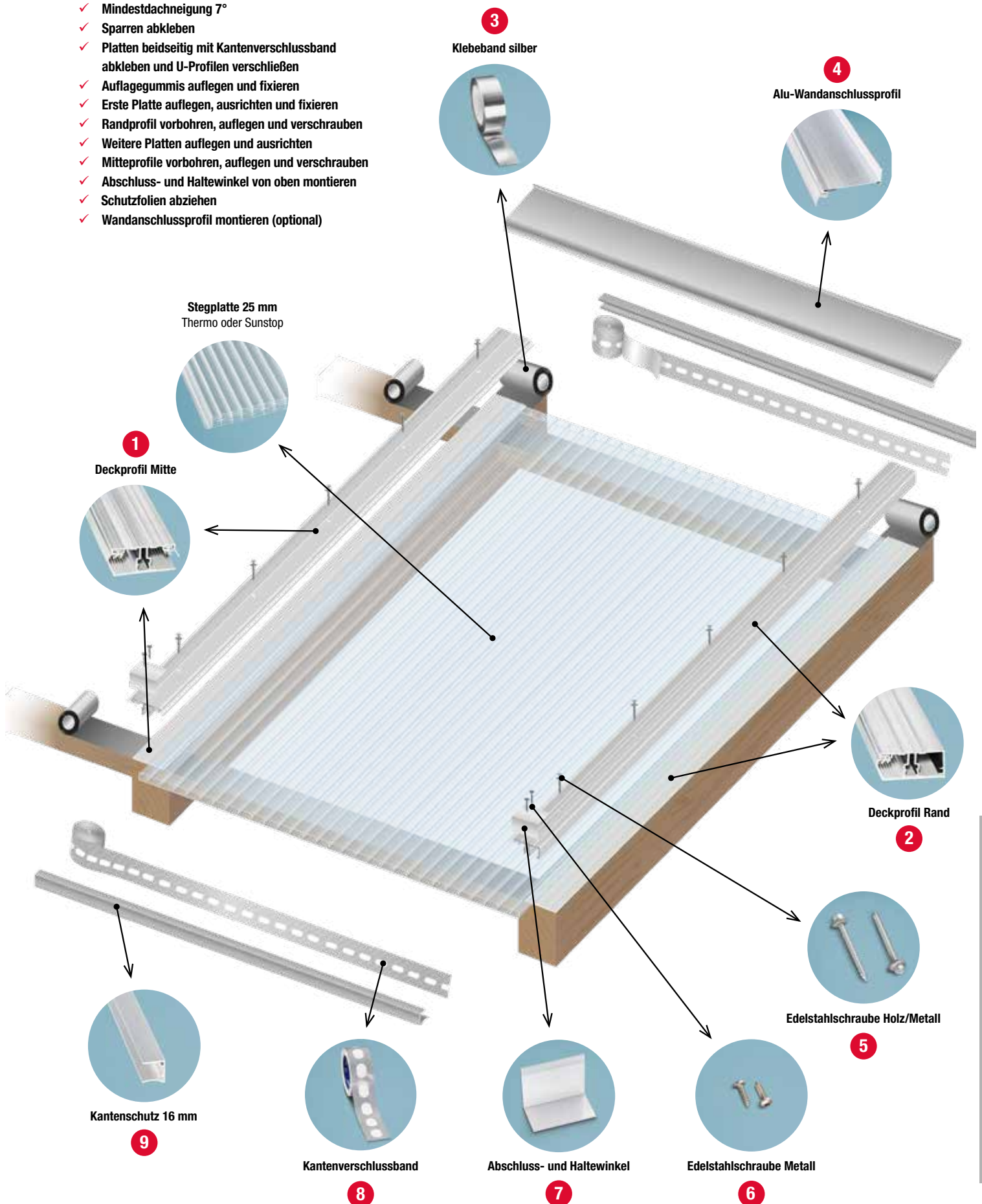
Online-Verlegevideos & Verlegeanleitungen

Auf www.gutta.de oder auf Youtube.
Step-by-Step-Anleitungen in 3D.

Abscannen und direkt
zu den Videos:



- ✓ Mindestdachneigung 7°
- ✓ Sparren abkleben
- ✓ Platten beidseitig mit Kantenverschlussband abkleben und U-Profilen verschließen
- ✓ Auflagegummis auflegen und fixieren
- ✓ Erste Platte auflegen, ausrichten und fixieren
- ✓ Randprofil vorbohren, auflegen und verschrauben
- ✓ Weitere Platten auflegen und ausrichten
- ✓ Mitteprofile vorbohren, auflegen und verschrauben
- ✓ Abschluss- und Haltewinkel von oben montieren
- ✓ Schutzfolien abziehen
- ✓ Wandanschlussprofil montieren (optional)



• Details und Preise zu den Zubehören finden Sie auf den nachfolgenden Seiten unter der jeweiligen Ziffer

Alu-Deckprofil Verlegesystem

für Acryl- oder Polycarbonat Stegplatten in **16 mm Plattenstärke**
preiswertes Aluminium Profilsystem aus Auflagegummi und Alu-Oberteil







Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Preis €/m
 1	Deckprofil Mitte pressblank, inklusive Dichtlippen und Auflagegummi	3441043	2000	61	28,5	20,99
		3441044	2500			
		3441046	3000			
		3441047	3500			
		3441049	4000			
		3441052	5000			
		3441055	6000			
 2	Deckprofil Rand pressblank, inklusive Dichtlippe und Auflagegummi	3441063	2000	62	28,5	20,99
		3441064	2500			
		3441066	3000			
		3441067	3500			
		3441069	4000			
		3441072	5000			
		3441075	6000			
	Auflagegummi hellgrau, selbstklebend zum Nachrüsten	3441263	2000	60	3	4,99
		3441264	2500			
		3441266	3000			
		3441267	3500			
		3441269	4000			
		3441272	5000			
		3441275	6000			

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge m	Breite mm	VPE	Preis €/Stück
 3	Klebeband, silber selbstklebend, zum Abkleben der Sparrenoberseiten	3410401	50	60	1 Stück	15,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Preis €
 4	Alu-Wandanschlussprofil pressblank, silber für flexible Wandanschlüsse von 8 bis 18° Neigung	3440823 3440824 3440826	2050 2500 3100	110	33	22,99/m
	Wandanschluss Verbindungsstück Kunststoff, hellgrau	3410420	110	25	33	6,99/St.
	Seitenblenden-Set für Wandanschlussprofil silber 2 Stück im Set, inklusive 4 Schrauben	3410412		106	60	15,99/Set
	Firstprofil für Giebeldächer pressblank, silber, Neigung kann angepasst werden Schenkellänge: 120 mm	3440843 3440844 3440846 3440847 3440849 3440852 3440855	2050 2500 3100 3500 4100 5150 6100	150	100	68,99/m

Alu-Deckprofil Verlegesystem

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Stärke mm	Länge mm	VPE	Preis €/VPE
	Edelstahlschrauben Holz 3/8 Zoll Kopf, zur Befestigung der Profile auf Holzkonstruktion	3410533	6,5	64	20 Stück	16,99
		3410539	6,5	64	100 Stück	78,99
	Edelstahlschrauben Metall 3/8 Zoll Kopf, zur Befestigung der Profile auf Metallkonstruktion	3410523	6,3	50	20 Stück	13,99
		3410529	6,3	50	100 Stück	79,99
	Edelstahlschrauben Torxkopf, zur Befestigung auf Metall und Verschraubung der Abschluss- und Haltewinkel	3410503	4,2	16	20 Stück	3,99
		3410509	4,2	16	100 Stück	15,99



Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Maße mm (LxBxH)	VPE	Preis €/VPE
	Abschluss- und Haltewinkel silber, für Alu-Deckprofilssystem	3430272	50 x 60 x 33	5 Stück	18,99

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge m	Breite mm	VPE	Preis €/Stück
	Kantenverschlussband mit Membrane für 16 mm Platten	3410403	15	43	1 Stück	42,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.




Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge m	Breite mm	VPE	Preis €/St.
	Kantenverschlussband ohne Membran für den hinteren Verschluss von Acryl Stegplatten	3410459	15	43	1 Rolle	32,99


Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Stärke	Länge mm	Breite mm	Preis €/m
9 	Alu-Kantenschutz pressblank für den Verschluss der Platte	3440540	16	980	20	5,99
		3440542		1200		5,99

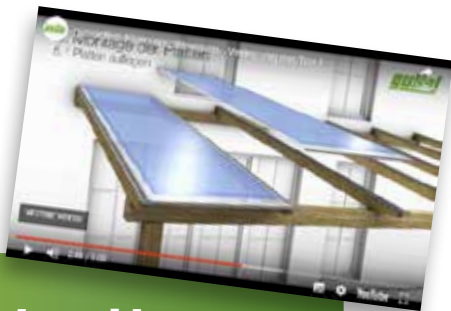
Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge	Breite mm	Preis €/Stück
	Dichtlippe hellgrau zum Nachrüsten	3410410	5 m	15	9,99
		3410409	10 m		19,99
		3410411	20 m		38,99

	Querfettendichtung zum Abpolstern von Querunterstützungen Gummilippe, muss angeschraubt werden	3445361	980 mm	40	12,99
		3445362	1200 mm		14,99

	Kammerprofil Hart PVC zur Stabilisierung der offenen Kammern bei Acryl Stegplatten mit 64 oder 96 mm Kammerbreite	3411512	3500	16	16,99
---	--	---------	------	----	--------------

Alu-Deckprofil Verlegesystem

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Stärke mm	Länge mm	VPE	Preis €/VPE
	Schrauberbit 3/8 Zoll für Edelstahlschrauben mit 3/8 Zoll Kopf	3410243			1 Stück	22,99



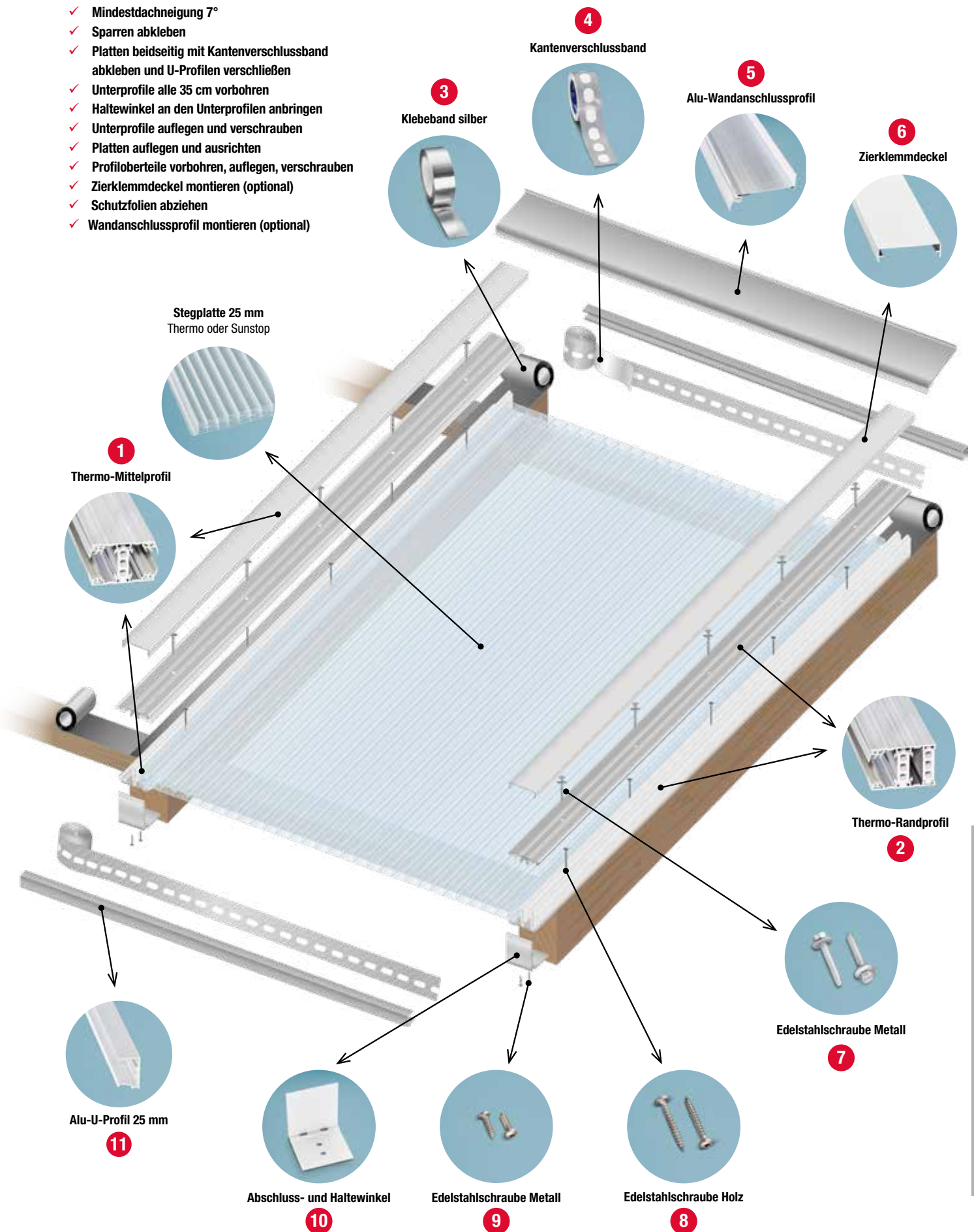
Online-Verlegevideos & Verlegeanleitungen

Auf www.gutta.de oder auf Youtube.
Step-by-Step-Anleitungen in 3D.

Abscannen und direkt
zu den Videos:



- ✓ Mindestdachneigung 7°
- ✓ Sparren abkleben
- ✓ Platten beidseitig mit Kantenverschlussband abkleben und U-Profilen verschließen
- ✓ Unterprofile alle 35 cm vorbohren
- ✓ Haltewinkel an den Unterprofilen anbringen
- ✓ Unterprofile auflegen und verschrauben
- ✓ Platten auflegen und ausrichten
- ✓ Profiloberteile vorbohren, auflegen, verschrauben
- ✓ Zierklemmdeckel montieren (optional)
- ✓ Schutzfolien abziehen
- ✓ Wandanschlussprofil montieren (optional)



• Details und Preise zu den Zubehören finden Sie auf den nachfolgenden Seiten unter der jeweiligen Ziffer

Alu-Thermoplus Verlegesystem

thermisch getrenntes Aluminium Profilsystem für 25 mm starke Polycarbonat Stegplatten

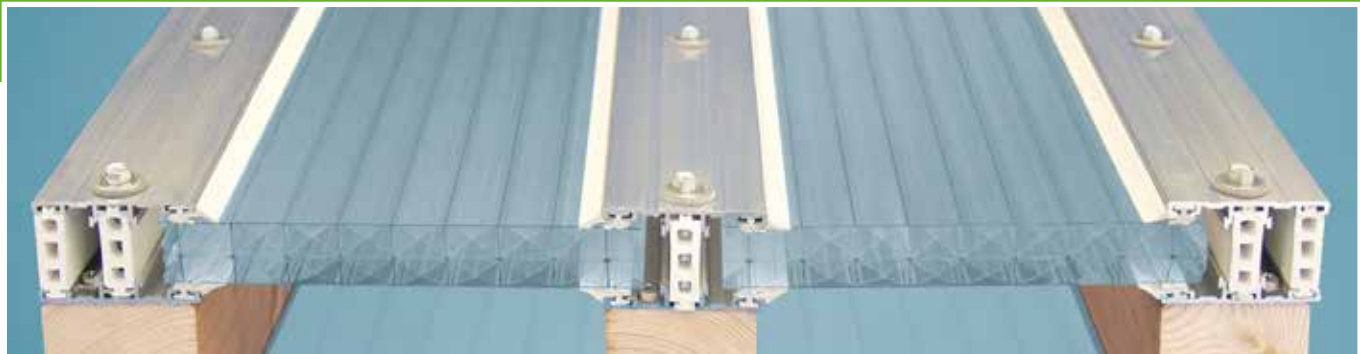






Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Preis €/m
	Thermoplus Profil Mitte	3445303	2000	61	42	35,99
	pressblank, inklusive	3445306	2500			
	Dichtlippen und	3445309	3000			
	Distanzsteg	3445312	3500			
		3445315	4000			
		3445318	5000			
		3445321	6000			
	Thermoplus Profil Rand	3445333	2000	62	42	36,99
	pressblank, inklusive	3445336	2500			
	Dichtlippen und	3445339	3000			
	Distanzsteg	3445342	3500			
		3445345	4000			
		3445348	5000			
		3445351	6000			

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge m	Breite mm	VPE	Preis €/Stück
	Klebeband, silber selbstklebend, zum Abkleben der Sparrenoberseiten	3410401	50	60	1 Stück	15,99
	Kantenverschlussband mit Membrane für 25 mm Platten	3410462	15	50	1 Stück	53,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Preis €
 5	Alu-Wandanschlussprofil pressblank, silber für flexible Wandanschlüsse von 8 bis 18° Neigung	3440823 3440824 3440826	2050 2500 3100	110	33	22,99/m
	Wandanschluss Verbindungsstück Kunststoff, hellgrau	3410420	110	25	33	6,99/St.
	Seitenblenden-Set für Wandanschlussprofil silber 2 Stück im Set, inklusive 4 Schrauben	3410412		106	60	15,99/Set
	Firstprofil für Giebeldächer pressblank, silber, Neigung kann angepasst werden Schenkellänge: 120 mm	3440843 3440844 3440846 3440847 3440849 3440852 3440855	2050 2500 3100 3500 4100 5150 6100	150	100	68,99/m

Alu-Thermoplus Verlegesystem

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Preis €/m
	Alu-Zierklemmdeckel silber eloxiert	3441203	2000	63	16,4	11,99
		3441204	2500			
		3441206	3000			
		3441207	3500			
		3441209	4000			
		3441212	5000			
		3441215	6000			
	Alu-Zierklemmdeckel weiß lackiert	3441223	2000	63	16,4	15,99
		3441224	2500			
		3441226	3000			
		3441227	3500			
		3441229	4000			
		3441232	5000			
		3441235	6000			

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Stärke mm	Länge mm	VPE	Preis €/VPE
	Edelstahlschrauben 3/8 Zoll Kopf, mit Dichtscheibe, zur Verschraubung der Profiloberteile mit dem Unterteil (Distanzclip)	3411022	6,3	32	20 Stück	11,99
		3411023			100 Stück	40,99
	Edelstahlschrauben Torxkopf, zur Befestigung auf Holz	3410513	4,5	35	20 Stück	8,99
		3410519	4,5	35	100 Stück	35,99
	Edelstahlschrauben Torx, zur Befestigung der Unterprofile auf Metall und Verschraubung der Abschlusswinkel	3410503	4,2	16	20 Stück	3,99
		3410509	4,2	16	100 Stück	15,99
	Schrauberbit 3/8 Zoll für Edelstahlschrauben mit 3/8 Zoll Kopf	3410243			1 Stück	22,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.



Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Maße mm (LxBxH)	VPE	Preis €/VPE
 <p>10</p>	<p>Abschluss- und Haltewinkel silber, für Schraub-, und Thermoprofilssystem</p>	3430281	45 x 60 x 50	5 Stück	16,99

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Stärke	Länge mm	Breite mm	Preis €/m
 <p>11</p>	<p>Alu-Kantenschutz mit Tropfnase silber pressblank, für den Verschluss der Platte</p>	3440497 3440498	25	980 1200	25	7,99

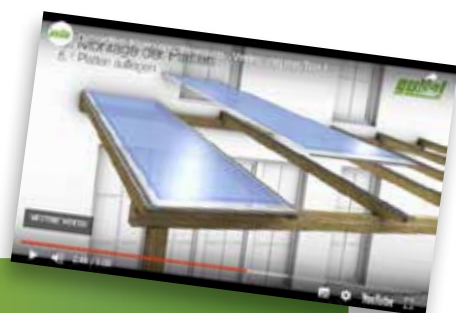
Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge	Breite mm	Preis €
	<p>Dichtlippe hellgrau, zum Nachrüsten</p>	3410410	5 m	15	9,99/Stück
		3410409	10 m		19,99/Stück
		3410411	20 m		38,99/Stück
	<p>Querpfettendichtung zum Abpolstern von Querunterstützungen Gummilippe, muss angeschraubt werden</p>	3445361 3445362	980 mm 1200 mm	40	12,99/Stück 14,99/Stück
	<p>Distanzclip für 25 mm Thermo-Profilssystem Ersatzteil zum Nachrüsten</p>	3445803 3445806 3445809 3445812 3445815 3445818 3445398	2000 mm 2500 mm 3000 mm 3500 mm 4000 mm 5000 mm 6000 mm	12	7,99/m

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Alu-Universalprofil Verlegesystem

zur Verlegung von Kunststoffplatten oder Echtglas

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Preis €/m
	Universalprofil Kunststoff Stegplatten pressblank, inklusive Dichtlippen und Auflagegummi	3445402	2000	60	42	17,99
		3445404	2500			
		3445406	3000			
		3445408	3500			
		3445410	4000			
		3445412	5000			
3445414	6000					
	Universalprofil Echtglas pressblank, inklusive Dichtlippen und Auflagegummi-Extra	3445418	2000	60	42	21,99
		3445420	2500			
		3445422	3000			
		3445424	3500			
		3445426	4000			
		3445428	5000			
3445430	6000					
	Auflagegummi-Extra hellgrau, selbstklebend für Echtglas und ebene Platten	3441403	2000	60	4	9,99
		3441406	2500			
		3441409	3000			
		3441412	3500			
		3441415	4000			
		3441418	5000			
3441421	6000					



Online-Verlegevideos & Verlegeanleitungen

Auf www.gutta.de oder auf Youtube.
Step-by-Step-Anleitungen in 3D.



Abscannen und direkt
zu den Videos:

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Die wichtigsten Unterschiede

zwischen Paneelen aus Polycarbonat (PC) und PVC:

Polycarbonat (PC)



„Robust & hagelfest“

- ✓ Dach und Wand geeignet
- ✓ Höchste Schlag- und Hagelfestigkeit
- ✓ Schnelle und einfache Verarbeitung

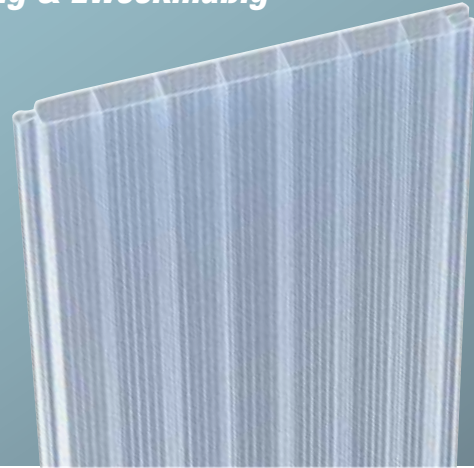


PVC (Polyvinylchlorid)



„Günstig & zweckmäßig“

- ✓ Für Wand oder Sicht- & Windschutz
- ✓ Leicht und problemlos zu verarbeiten
- ✓ Robust und preiswert



Produkt-Finder auf www.gutta.de

- ✓ Finden Sie **schnell, einfach und sicher** das passende Produkt für Ihr Projekt.
- ✓ Zu jedem Produkt das passende **Prospekt als Download** sowie die passenden **Verlegeanleitungen**.

Hohlkammerpaneele

aus Polycarbonat oder PVC

Polycarbonat Hohlkammerpaneele „easy click“ 16 mm
mit Zubehör

- klar, bronze

S. 51

PVC Hohlkammerpaneele 16 mm
mit Zubehör

- klar, bronze

S. 57

Polycarbonat Hohlkammerpaneele

Schlagzäh, robust, schier unverwüstlich: Polycarbonat ist ein Spezialkunststoff, der selbst höchste Ansprüche erfüllt, etwa für eine schlag- und kugelsichere Sicherheitsverglasung. Holen Sie sich langlebige Qualität aufs Dach: Die Polycarbonat Hohlkammerpaneele eignen sich für verschiedenste Bedachungen rund ums Haus. Einfach zu verlegen und dabei unglaublich robust! Nicht nur für neue Dacheindeckungen oder Wandverglasungen sind die Polycarbonat Hohlkammer-

paneele die optimale Wahl. Auch für die Sanierung älterer, unschön gewordener Wellplattendächer können Sie die Hohlkammerpaneele nutzen. Da das System auf Querlatten verlegt wird, lassen sich alte Wellplattendächer einfach in einem Rutsch austauschen – und die vorhandene Unterkonstruktion wird praktischerweise weiter genutzt. Das verkürzt die Modernisierung und garantiert Ihnen optisch und funktional überzeugende Lösungen!

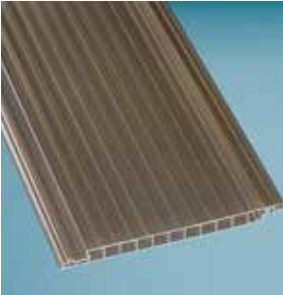
Ihre Vorteile:

- ✓ Polycarbonat (PC)
- ✓ Langlebig und witterungsbeständig
- ✓ Premium Qualität
- ✓ Temperaturbeständig bis +120° C
- ✓ Gute Dämmeigenschaften
- ✓ Regendichte Klickverbindung
- ✓ Handlich und leicht zu verarbeiten
- ✓ 10 Jahre Garantie



Polycarbonat Hohlkammerpaneele **easy click**

Robust und handlich mit 10 Jahren Garantie auf Hagelfestigkeit⁽¹⁾ für Dach & Wand

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite / Nutzbreite mm	Preis €/Stück
	16 mm Stärke klar mit regendichter Klickverbindung	3311403	2000	230 / 200	27,29
		3311406	2500		34,64
		3311409	3000		40,94
		3311412	3500		47,24
		3311415	4000		54,59
		3311418	5000		68,24
		3311421	6000		83,99
	16 mm Stärke bronze mit regendichter Klickverbindung	3311453	2000	230 / 200	28,34
		3311456	2500		35,69
		3311459	3000		43,04
		3311462	3500		50,39
		3311465	4000		56,69
		3311468	5000		71,39
		3311471	6000		88,19

Polycarbonat Paneele

(1) Gemäß unserer Garantiebestimmungen.

Wussten Sie, dass...

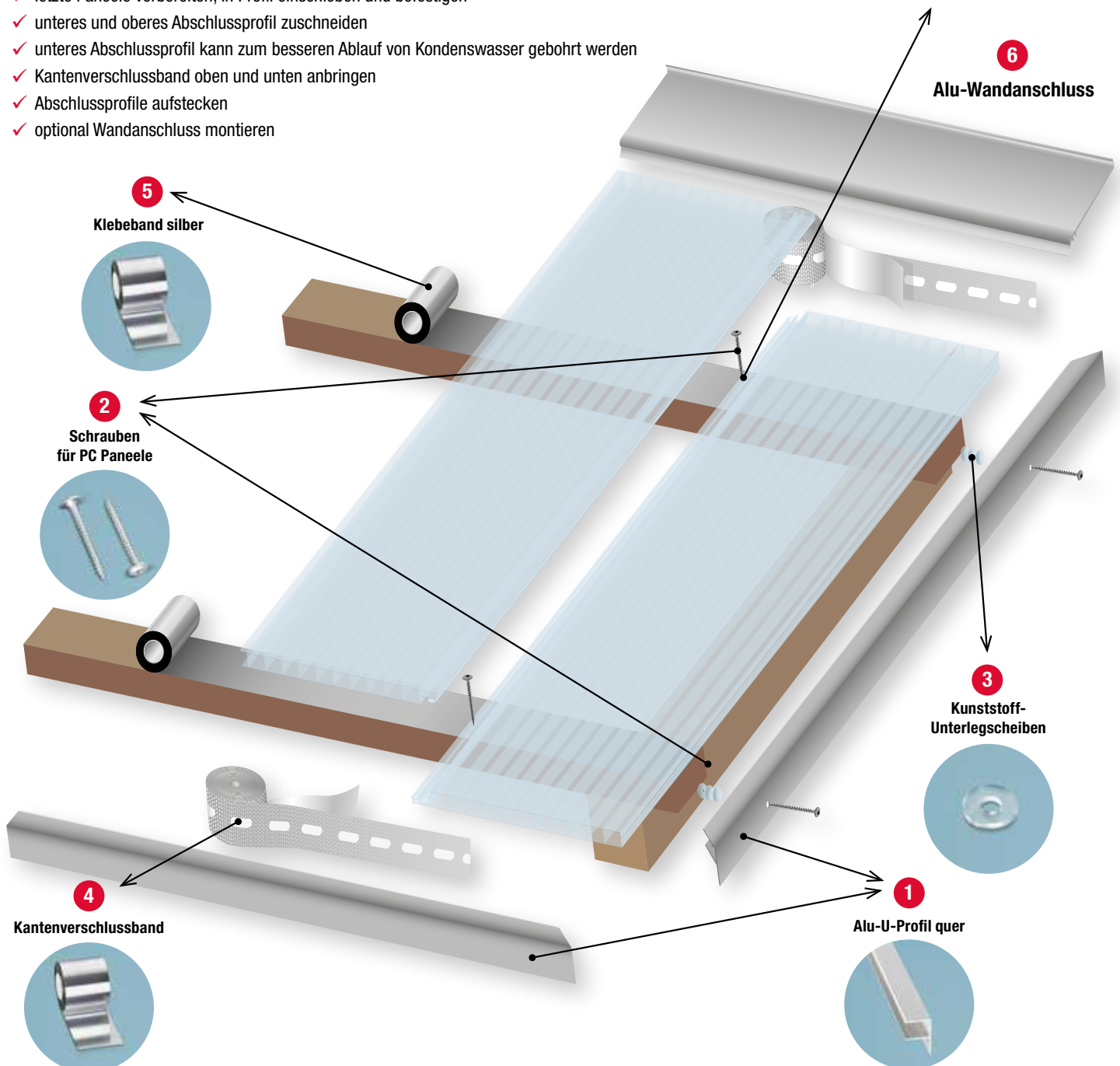
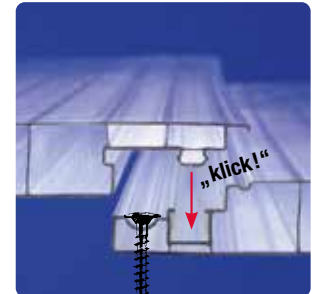
Polycarbonat zum Beispiel bei **Sturzhelmen und Sicherheitsverglasungen** zum Einsatz kommt. Sogar die **Schutzschilde der Polizei** sind aus diesem Material.



alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Verlegeschema Dach für Polycarbonat Hohlkammerpaneele

- ✓ Mindestdachneigung 5° (8,8 %)
- ✓ Unterkonstruktion Holzlattung 40 x 60 mm
- ✓ Lattenabstände max. 80 cm ab 7°, max. 100 cm ab 15° Dachneigung bei durchschnittlichen Schnee- und Windlasten.
In Gebieten mit hohen Lasten entsprechend verringern!
- ✓ Querlattung mit Klebeband silber abkleben
- ✓ Paneele, wenn erforderlich, auf Endlänge schneiden
- ✓ Dachüberstände berücksichtigen
- ✓ Sägespäne mit Druckluft oder Staubsauger entfernen
- ✓ seitliche Überdeckung bei der ersten Paneele abtrennen
- ✓ erstes seitliches Befestigungsprofil vorbereiten. Auf Gehrung schneiden
- ✓ erste Paneele in Befestigungsprofil einschieben, auflegen und fixieren
- ✓ Profil mit Paneele an jeder Querlatte verschrauben Distanzscheiben unterlegen!
- ✓ Paneele auf jeder Querlatte anschrauben
- ✓ folgende Paneele auflegen, einklicken und verschrauben
- ✓ letzte Paneele vorbereiten, in Profil einschieben und befestigen
- ✓ unteres und oberes Abschlussprofil zuschneiden
- ✓ unteres Abschlussprofil kann zum besseren Ablauf von Kondenswasser gebohrt werden
- ✓ Kantenverschlussband oben und unten anbringen
- ✓ Abschlussprofile aufstecken
- ✓ optional Wandanschluss montieren



• Details und Preise zu den Zubehören finden Sie auf den nachfolgenden Seiten unter der jeweiligen Ziffer

Aluminium Profile 16 mm Stärke

Silber eloxiert, für Verbindungen und Abschlüsse von 16 mm starken Hohlkammerpaneelen aus Polycarbonat

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite mm	Preis €/m
	Alu-U-Profil 16 mm Stärke silber eloxiert für Abschlüsse und Rahmen	3440683	2000	24	7,99
		3440684	2500		
		3440686	3000		
		3440689	4000		
		3440692	5000		
		3440695	6000		
	Alu-U-Profil quer 16 mm Stärke silber eloxiert mit Lasche quer für Paneelbefestigungen	3440723	2000	24	11,99
		3440724	2500		
		3440726	3000		
		3440729	4000		
		3440732	5000		
		3440735	6000		
	Alu-U-Profil längs 16 mm Stärke silber eloxiert mit Lasche längs für Paneelbefestigungen	3440703	2000	49	11,99
		3440704	2500		
		3440706	3000		
		3440709	4000		
		3440712	5000		
		3440715	6000		
	Alu-H-Profil 16 mm Stärke silber eloxiert für Paneelverbindungen	3440743	2000	49	12,99
		3440744	2500		
		3440746	3000		
		3440749	4000		
		3440752	5000		
		3440755	6000		
	Alu-Eck-Profil 16 mm Stärke silber eloxiert mit Lasche quer für Paneelverbindungen	3440763	2000	42	12,99
		3440764	2500		
		3440766	3000		
		3440769	4000		
		3440772	5000		
		3440775	6000		

Polycarbonat Paneele

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.




Verlegezubehör für Hohlkammerpaneele aus Polycarbonat

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Stärke mm	Länge mm	VPE	Preis €/VPE
	Schrauben für PC Paneele easy click zur Verschraubung der Paneele auf Holz-Unterkonstruktion	3410413 3410416	4	40	20 Stück 100 Stück	4,99 13,99
	Kunststoff-Unterlegscheiben Universell einsetzbar Innendurchmesser 6 mm Außen 16 mm	3410076			100 Stück	3,99

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge m	Breite mm	Preis €/Stück
	Kantenverschlussband mit Membrane für 16 mm Platten	3410403	15	43	42,99
	Klebeband silber selbstklebend	3410401	50	60	15,99
	Spezial Silikon für Kunststoff, zum Abdichten und Kleben 310 ml	3410251			19,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Verlegezubehör für Hohlkammerpaneele aus Polycarbonat

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Preis €
 <p>6</p>	Alu-Wandanschlussprofil pressblank, silber für flexible Wandanschlüsse	3440823 3440824 3440826	2050 2500 3100	110	33	22,99/m
	Wandanschluss Verbindungsstück Kunststoff, hellgrau	3410420	110	25	33	6,99/Stück
	Seitenblenden-Set für Wandanschlussprofil, silber 2 Stück im Set, inklusive 4 Schrauben	3410412		106	60	15,99/Set

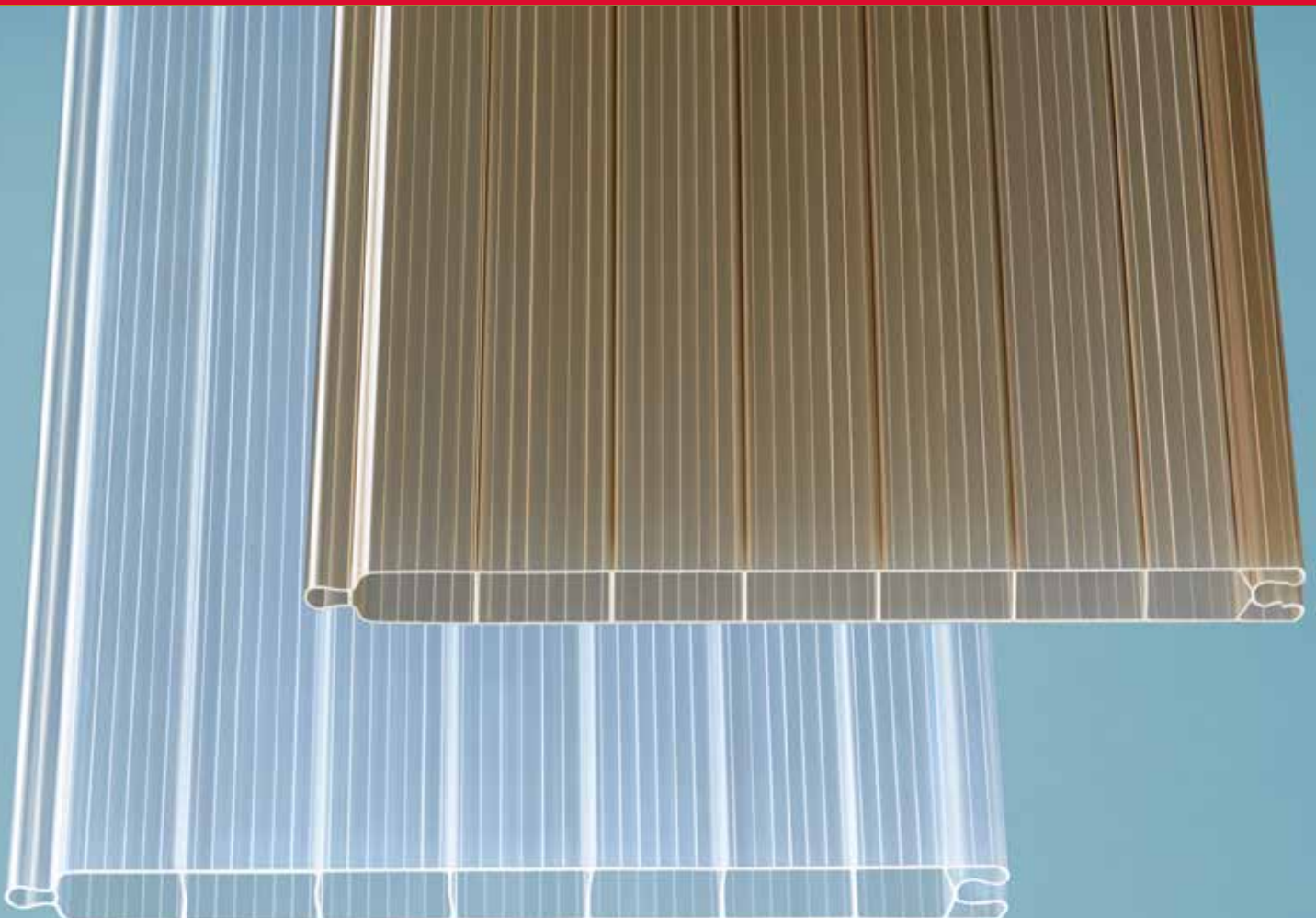
PVC Hohlkammerpaneele

Hohlkammerpaneele aus PVC sind die perfekte, kostengünstige Lösung, wenn Sie gleichzeitig Licht und einen Sichtschutz wünschen. In dieser Hinsicht bieten Ihnen die PVC Hohlkammerpaneele von Gutta gleich mehrere handfeste Vorteile. Sie sind praktisch, funktionell und kostengünstig. Gerade für den Wandbereich, wo Lichtdurchlässigkeit und gleichzeitig ein guter Sichtschutz gefragt sind, erweisen sich die Paneele als echter Gewinn – leicht zu verlegen, langlebig und das alles

zu einem attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnis. Das robuste PVC-Material der Hohlkammerpaneele bietet Ihnen auch bei der Handhabung zahlreiche praktische Vorteile. So erleichtert Ihnen das geringe Gewicht der Paneele ganz erheblich die Montage. Mit dem speziellen Nut- und Federstecksystem von Gutta ist die Anbringung im Handumdrehen erledigt. Für Abschlüsse und Verbindungen stehen verschiedene Alu-Profile zur Verfügung.

Ihre Vorteile:

- ✓ Polyvinylchlorid (PVC)
- ✓ Preiswert und zweckdienlich
- ✓ Handlich und leicht zu verarbeiten
- ✓ Nut- und Federverbindung
- ✓ Nicht für Dacheindeckungen geeignet!
- ✓ Gute Dämmeigenschaften
- ✓ Guter Schallschutz
- ✓ Für Innen und Außen geeignet



PVC Hohlkammerpaneele 16 mm

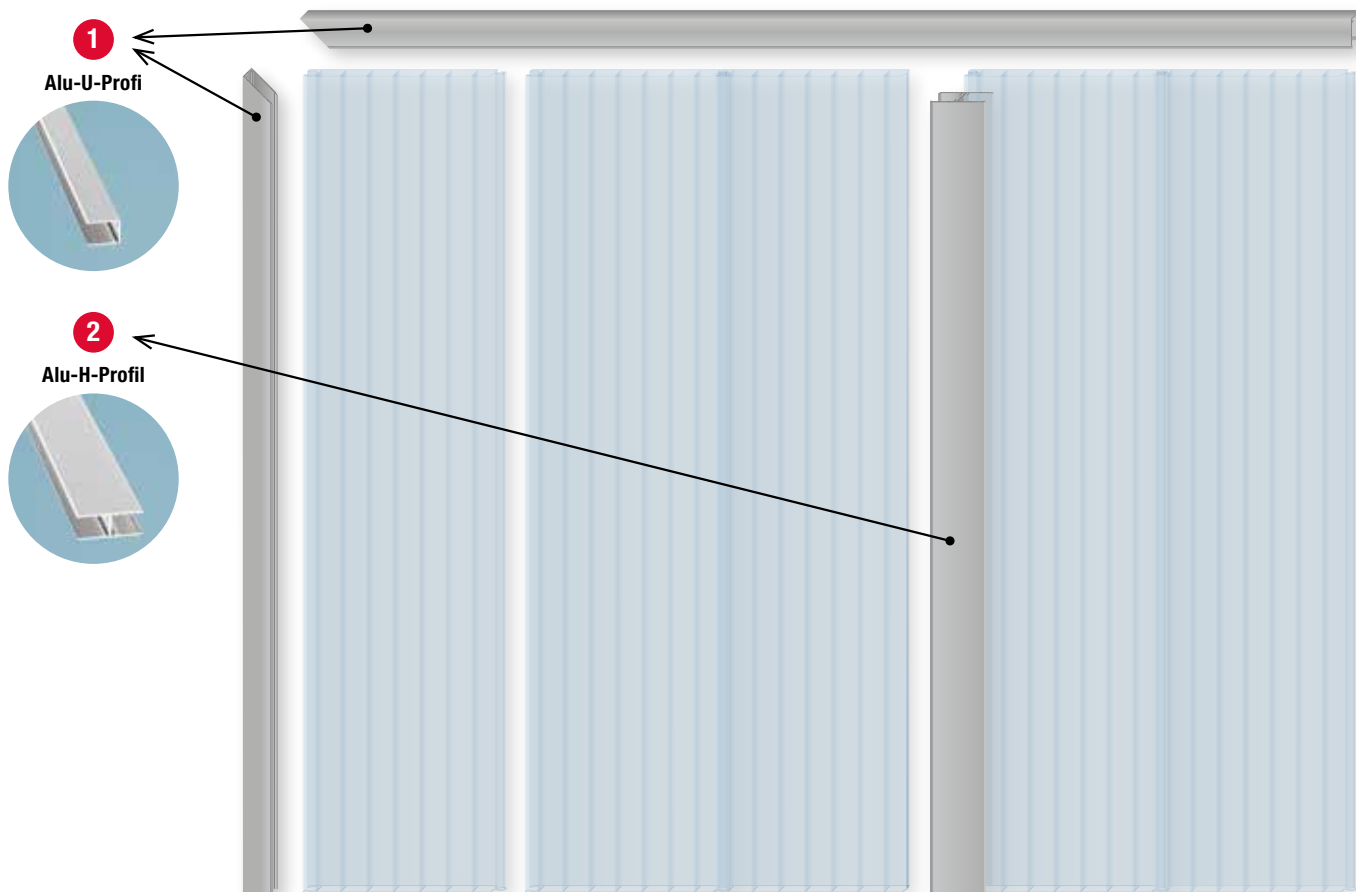
Preiswert, robust & handlich für Wand, Sicht- & Windschutz

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite mm	Preis €/Stück
	16 mm Stärke klar mit Nut- und Federverbindung nicht für Dacheindeckungen geeignet!	3310203	2000	200	16,99
		3310206	2500		23,99
		3310209	3000		28,99
	6 mm Stärke bronze mit Nut- und Federverbindung nicht für Dacheindeckungen geeignet!	3310303	2000	200	17,99
		3310306	2500		24,99
		3310309	3000		29,99

PVC Paneele

✓ Nut und Feder zusammenstecken, zur Versteifung Alu-H-Profile einsetzen und rundum mit Alu-U-Profil einfassen.

✓ Die Schutzfolie erst nach der Bearbeitung abziehen!



• Details und Preise zu den Zubehören finden Sie auf den nachfolgenden Seiten unter der jeweiligen Ziffer

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Aluminium Profile 16 mm Stärke

Silber eloxiert, für Verbindungen und Abschlüsse von 16 mm starken Hohlkammerpaneelen aus PVC

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite mm	Preis €/m
 <p>1</p>	Alu-U-Profil 16 mm Stärke silber eloxiert für Abschlüsse und Rahmen	3440683	2000	24	7,99
		3440684	2500		
		3440686	3000		
		3440689	4000		
		3440692	5000		
		3440695	6000		
	Alu-U-Profil quer 16 mm Stärke silber eloxiert mit Lasche quer für Paneelbefestigungen	3440723	2000	24	11,99
		3440724	2500		
		3440726	3000		
		3440729	4000		
		3440732	5000		
		3440735	6000		
 <p>2</p>	Alu-U-Profil längs 16 mm Stärke silber eloxiert mit Lasche längs für Paneelbefestigungen	3440703	2000	49	11,99
		3440704	2500		
		3440706	3000		
		3440709	4000		
		3440712	5000		
		3440715	6000		
	Alu-H-Profil 16 mm Stärke silber eloxiert für Paneelverbindungen	3440743	2000	49	12,99
		3440744	2500		
		3440746	3000		
		3440749	4000		
		3440752	5000		
		3440755	6000		
	Alu-Eck-Profil 16 mm Stärke silber eloxiert mit Lasche quer für Paneelverbindungen	3440763	2000	42	12,99
		3440764	2500		
		3440766	3000		
		3440769	4000		
		3440772	5000		
		3440775	6000		

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge m	Breite mm	Preis €/Stück
	Kantenverschlussband mit Membrane für 16 mm Platten	3410403	15	43	42,99
	Klebeband silber selbstklebend	3410401	50	60	15,99
	Spezial Silikon für Kunststoff, zum Abdichten und Kleben 310 ml	3410251			19,99

Produkt-Finder auf www.gutta.de

- ✓ Finden Sie **schnell, einfach und sicher** das **passende Produkt** für Ihr Projekt.
- ✓ Zu jedem Produkt das passende **Prospekt als Download** sowie die **passenden Verlegeanleitungen**.



Die wichtigsten Unterschiede

zwischen Wellplatten aus Acryl (PMMA), Polycarbonat (PC), PET und PVC:

Acryl (PMMA)



„Glasklar & dauerhaft brillant“

- ✓ Höchste Lichtdurchlässigkeit & UV-Beständigkeit
- ✓ Beste statische Eigenschaften
- ✓ Ermöglicht optimales Pflanzenwachstum



Polycarbonat (PC)



„Robust & hagelfest“

- ✓ Höchste Schlag- und Hagelfestigkeit
- ✓ Schnelle und einfache Montage & Verarbeitung
- ✓ Biegsam und hoch temperaturbeständig



PET (Polyethylenterephthalat)



„Ökologisch & preiswert“

- ✓ Recyclingprodukt und wieder 100 % recycelbar
- ✓ Absolut frei von Schadstoffen
- ✓ Ressourcenschonende Produktion

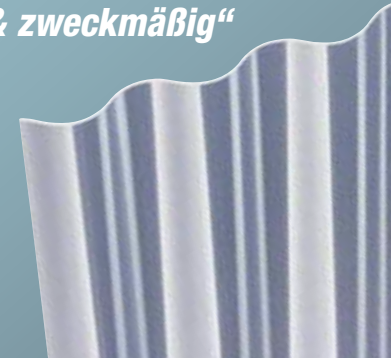


PVC (Polyvinylchlorid)



„Günstig & zweckmäßig“

- ✓ Leicht und handlich
- ✓ Kostengünstig und robust
- ✓ Für einfache Zweckdächer und Lichtbänder



Welche Wellplatte für mein Projekt

Zur ersten Orientierung können Sie anhand der folgenden Aussagen Ihre Suche eingrenzen und die richtige Platte für Sie finden.

Brillanz & beste optische Beständigkeit

Sie suchen eine glasähnliche Platte mit bester UV-Beständigkeit und höchster Transparenz...

✓ Wir empfehlen Ihnen **Acryl Wellplatten, klar, glatt**

Beste Abschattung & kühlenden Effekt

Sie wollen ein Vordach, das Schatten spendet und vor UV schützt...

✓ Wir empfehlen Ihnen **Acryl Wellplatten Klima blue**

Robust & höchste Hagelfestigkeit für große Aufbauten

Sie suchen eine leicht zu verarbeitende und leichte Platte mit der höchsten Hagelfestigkeit...

✓ Wir empfehlen Ihnen **Polycarbonat Wellplatten, 2,6 oder 1,4 mm Stärke** unsere „**Elefantenplatten**“



Hohe Hagelfestigkeit zum kleinen Preis für kleine Projekte

Sie haben nur ein kleines Budget und wollen trotzdem eine hohe Hagelfestigkeit...

✓ Wir empfehlen Ihnen **Polycarbonat Wellplatten, 0,8 mm Stärke**

Ökologisch, günstig & zweckmäßig

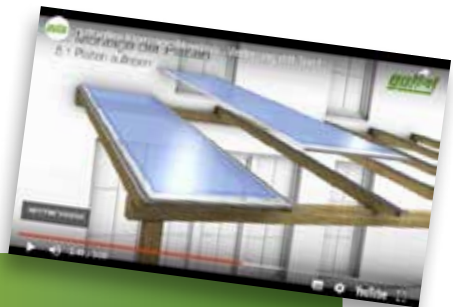
Sie suchen eine leicht zu verarbeitende Platte für ein kleines Vordach, Fahrradunterstand, kleine Schutzdächer...

✓ Wir empfehlen Ihnen **PET Wellplatten**

Wellplatten

aus Acryl, Polycarbonat, PET oder PVC

Acryl Wellplatten Sinus, 3 mm Stärke	<ul style="list-style-type: none">• glatt klar oder strukturiert	S. 67
Acryl Wellplatten Sinus P5 und P8, 3 mm Stärke	<ul style="list-style-type: none">• Großwelle P5 & P8	S. 73
Acryl Wellplatten Sinus/Trapez, 1,5 mm Stärke	<ul style="list-style-type: none">• glatt klar	S. 75
Polycarbonat Wellplatten Sinus, 2,6 mm Stärke	<ul style="list-style-type: none">• Wabe klar & bronze	S. 83
Polycarbonat Wellplatten Sinus /Trapez, 1,4 mm Stärke	<ul style="list-style-type: none">• gerillt, klar & anthrazit	S. 83
Polycarbonat Wellplatten Sinus /Trapez, 1,3 mm Stärke	<ul style="list-style-type: none">• klar & bronze	S. 84
Polycarbonat Wellplatten Sinus /Trapez, 0,8 mm Stärke	<ul style="list-style-type: none">• klar & bronze	S. 89
PET Wellplatten Sinus /Trapez, 0,8 und 1,1 mm Stärke	<ul style="list-style-type: none">• klar	S. 97
PVC Wellplatten Sinus /Trapez, 0,8 und 1,1 mm Stärke	<ul style="list-style-type: none">• klar & bronze	S. 105
PVC Wellplatten Sinus P5 und P8, 1,2 mm Stärke	<ul style="list-style-type: none">• klar	S. 111
Polyester Wellbahnen Sinus	<ul style="list-style-type: none">• natur, gelb	S. 115
Polyester Wellplatten Sinus	<ul style="list-style-type: none">• natur	S. 115
Polyester Wellplatten Sinus	<ul style="list-style-type: none">• Großwelle P5 & P8	S. 121



Online-Verlegevideos & Verlegeanleitungen

Auf www.gutta.de oder auf Youtube.
Step-by-Step-Anleitungen in 3D.

Abscannen und direkt
zu den Videos:



Acryl Wellplatten

Sie stellen höchste Ansprüche an Ihre geplante Dacheindeckung oder Wandverkleidung? Sie wünschen sich Premium-Qualität, die Robustheit und brillante Optik miteinander verbindet? Dann sind die Acryl Wellplatten das perfekte Material für Ihr Projekt! Die Profilplatten aus stabilem, hochwertigstem Acryl-Material behalten

auf Dauer ihre brillante Optik und ihr attraktives Erscheinungsbild. Für Überdachungen, die Sie immer wieder aufs Neue begeistern werden.

Ihre Vorteile:



- ✓ Höchste Lichtdurchlässigkeit
- ✓ Optimales Pflanzenwachstum
- ✓ Premium Qualität
- ✓ Beste statische Eigenschaften
- ✓ Glasklar und dauerhafte Brillanz
- ✓ Große Plattenvielfalt
- ✓ 30 Jahre Garantie auf UV-Beständigkeit


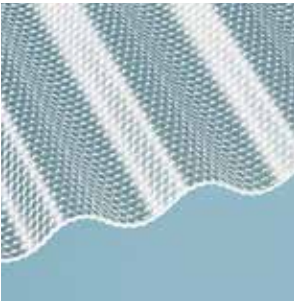
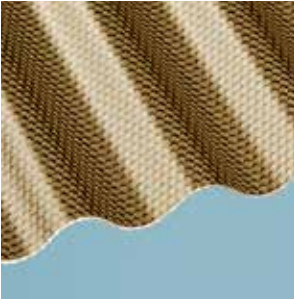
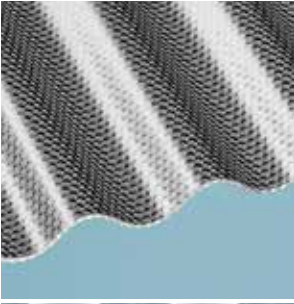
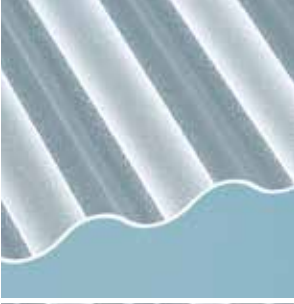



Acryl Wellplatten



Acryl Wellplatten 3 mm Stärke

Glasklar und dauerhaft brillant inkl. 30 Jahre Garantie auf UV-Beständigkeit⁽¹⁾

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite / ⁽²⁾ Nutzbreite mm	Preis €/m ²
	3 mm Stärke klar Wellung Sinus 76/18 mm	2610248	2000	1045 / 980	61,03
		2610251	2500		
		2610254	3000		
		2610257	3500		
		2610260	4000		
		2610261	5000		
		2610263	6000		
	3 mm Stärke Wabe klar Wellung Sinus 76/18 mm Wabenstruktur an der Plattenunterseite	2610206	2000	1045 / 980	50,13
		2610209	2500		
		2610212	3000		
		2610215	3500		
		2610218	4000		
		2610220	5000		
		2610221	6000		
	3 mm Stärke Wabe bronze Wellung Sinus 76/18 mm Wabenstruktur an der Plattenunterseite	2610227	2000	1045 / 980	55,58
		2610230	2500		
		2610233	3000		
		2610236	3500		
		2610239	4000		
		2610241	5000		
		2610242	6000		
	3 mm Stärke Wabe graphit Wellung Sinus 76/18 mm Wabenstruktur an der Plattenunterseite	2610304	2000	1045 / 980	55,58
		2610306	2500		
		2610308	3000		
		2610310	3500		
		2610312	4000		
		2610316	5000		
		2610318	6000		
	3 mm Stärke C-Struktur klar Wellung Sinus 76/18 mm Kräuselstruktur an der Plattenunterseite	2610272	2000	1045 / 980	57,76
		2610273	2500		
		2610274	3000		
		2610275	3500		
		2610276	4000		
		2610277	5000		
		2610278	6000		
	3 mm Stärke Sunstop weiß opal Wellung Sinus 76/18 mm reduziert die Hitzeentwicklung unter dem Dach	2610803	2000	1045 / 980	92,64
		2610806	2500		
		2610809	3000		
		2610812	3500		
		2610815	4000		
		2610818	5000		
		2610821	6000		

(1) Gemäß unseren Garantiebestimmungen

(2) Nutzbreite = effektive Deckbreite der verlegten Platte mit einer Welle Überlappung

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

EXKLUSIV
Ein Produkt der Gutta Werke GmbH

Der Dachkonfigurator

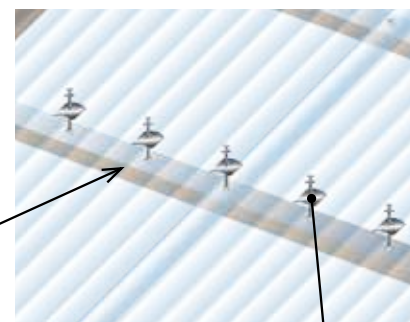
Schnelle & genaue Materialberechnung
durch guttas neuen Dachkonfigurator.
Erstellen von Stücklisten **in nur 5 Minuten!**

>> *Abscannen und direkt zum Konfigurator:*



Verlegeschema für Acryl Wellplatten 3 mm Stärke

- ✓ Regeldachneigung 10° (minimal 7°)
- ✓ Unterkonstruktion Holzlattung 40 x 60 mm oder Metall
- ✓ Lattenabstände max. 80 cm bei durchschnittlichen Schnee- und Windlasten.
- ✓ Querlattung mit Klebeband silber abkleben
- ✓ Die Verlegung erfolgt entgegen der Windhaupttrichtung von der Traufe zum First.
- ✓ Platten mit Kunststoffschälbohrer vorbohren Ø 4-5 mm größer als Schraubenschaft
- ✓ Querüberdeckung eine Welle bei Dachneigungen unter 10° 2 Wellen
- ✓ Längsüberdeckung 15 cm bei Dachneigungen unter 10° 20 cm
- ✓ Schrauben auf jedem 3. Wellenberg, im Randbereich jede Welle
- ✓ ohne Abstandhalter verlegen!
- ✓ ca. 10-15 Befestigungen/m²
- ✓ ggf. Formteile montieren
- ✓ Ab 4 m Plattenlänge muss die Verlegung mit Kalotten erfolgen (Bohrung Ø 14 mm)
- ✓ Bei Verlegung von strukturierten Platten (Bsp. wabe) muss die Struktur nach unten gerichtet sein !



Kalottenset mit Edelstahlschrauben

2



Klebeband silber

3



Kunststoffbohrer

4



Schraube für Acrylplatte

1



Online-Verlegevideos & Verlegeanleitungen

Auf www.gutta.de oder auf Youtube. Step-by-Step-Anleitungen in 3D.



Abscannen und direkt zu den Videos:



- Details und Preise zu den Zubehören finden Sie auf den nachfolgenden Seiten unter der jeweiligen Ziffer

Verlegezubehör für Acryl Wellplatten 3 mm Stärke

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Stärke mm	Länge mm	VPE	Preis/€ VPE
	Schrauben für Acrylplatten Holz verzinkt mit Dichtscheibe, zur Verschraubung der Wellplatten auf Holzkonstruktion	3410131	6	50	20 Stück	7,99
		3410133	6	50	50 Stück	14,99
	Edelstahlschrauben Metall 3/8 Zoll Kopf, mit Dichtscheibe, zur Verschraubung der Wellplatten auf Metallkonstruktion	3410523	6,3	50	20 Stück	13,99
		3410529	6,3	50	100 Stück	79,99
	Kalotten und Edelstahlschrauben zur Befestigung der Wellplatten auf Holzkonstruktion ab 4 m Plattenlänge obligatorisch!	3411294 3411297	Schraube 4,5 x 55 mm, Kopf Torx T20 mit Dichtscheibe		20 Stück 50 Stück	29,99 67,99

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge m	Breite mm	VPE	Preis €/Stück
	Klebeband, silber selbstklebend, zum Abkleben der Sparrenoberseiten	3410401	50	60	1 Stück	15,99
	Kunststoffbohrer HSS stufenlos 4-14 mm	3410241			1 Stück	19,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.


Verlegezubehör für Acryl Wellplatten 3 mm Stärke

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Schenkellänge mm	Preis €/Stück
	Acryl Wellfirsthaube klar, 2-teilig, für Profil Sinus 76/18	3410623	1045	280	150,99
	Acryl Wandanschluss klar, einteilig, für Profil Sinus 76/18	3410629	1045	150	46,99

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	VPE	Preis €/VPE
	Spezial Silikon für Kunststoff, zum Abdichten und Kleben 310 ml	3410251	1 Stück	19,99
	Schrauberbit 3/8 Zoll für Edelstahlschrauben mit 3/8 Zoll Kopf	3410243	1 Stück	22,99
	Kalotten Sinus 76/18 kann alternativ zum Kalottenset in Verbindung mit Edelstahlschrauben verwendet werden	3411290 3411283	20 Stück 100 Stück	12,99 49,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Verlegezubehör für Acryl Wellplatten 3 mm Stärke

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	VPE	Preis €/VPE
	Profildichtleisten Sinus 76/18 kann optional zur Abdichtung der Wellen und als Auflage verwendet werden	3410231	760	10 Stück	17,99

EXKLUSIV
Ein Produkt der Gutta Werke GmbH



Der Dachkonfigurator

Schnelle & genaue Materialberechnung
durch guttas neuen Dachkonfigurator.
Erstellen von Stücklisten **in nur 5 Minuten!**

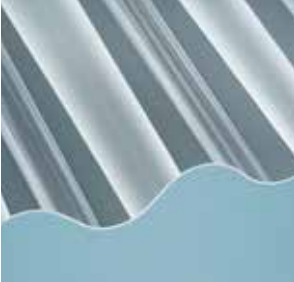
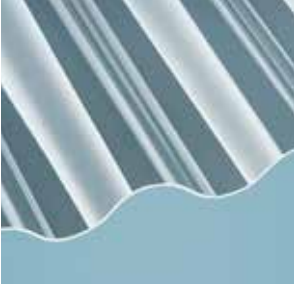
<< *Abscannen und direkt zum Konfigurator:*



alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Acryl Wellplatten große Wellungen P5 und P8

Glasklar und dauerhaft brillant inkl. 30 Jahre Garantie auf UV-Beständigkeit⁽¹⁾

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite / ⁽²⁾ Nutzbreite mm	Preis €/m ²
	Profil P5 Sinus 177/51 mm 3 mm Stärke klar	2610702	1600	920 / 840	79,56
		2610703	2000		
		2610704	2500		
		2610706	3300		
	Profil P8 Sinus 130/30 mm 3 mm Stärke klar	2610752	1600	1000 / 840	79,56
		2610753	2000		
		2610756	2500		
		2610757	3300		

Acryl Wellplatten

Verlegezubehör für Acryl Wellplatten P5 und P8

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	VPE	Preis €/VPE
	Kalotten P5 Sinus 177/51 mm Aluminium mit Schaumdichtung	3411285	100 Stück	74,99
	Kalotten P8 Sinus 130/30 mm Aluminium mit Schaumdichtung	3411289	100 Stück	69,99
	Abstandhalter P5 Sinus 177/51 mm klar	3410051	50 Stück	26,99
	Abstandhalter P8 Sinus 130/30 mm klar	3410041	50 Stück	16,99

(1) Gemäß unserer Garantiebestimmungen.

(2) Nutzbreite = effektive Deckbreite der verlegten Platte mit einer Welle Überlappung

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Verlegezubehör für Acryl Wellplatten P5 und P8



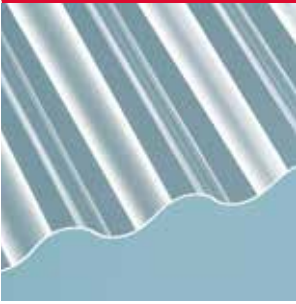
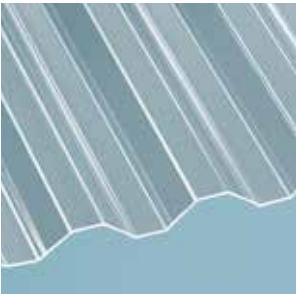
Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Größe	VPE	Preis €/VPE
	Schrauben P5/P8 3/8 Zoll Kopf, mit Dichtkappe, zur Befestigung von Sinusplatten P5 oder P8 auf Holzkonstruktion	3410221	7,0 x 120 mm	20 Stück	9,99
	Edelstahlschrauben selbstbohrend 3/8 Zoll Kopf, mit Dichtscheibe, zur Befestigung von Sinusplatten P8 auf Metallkonstruktion	3411090 3411093	5,5 x 34 mm 6,3 x 70 mm	20 Stück 20 Stück	27,99 27,99

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	VPE	Preis €/VPE
	Klebeband, silber 60 mm x 50 m, selbstklebend, zum Abkleben der Sparrenoberseiten	3410401	1 Stück	15,99
	Schrauberbit 3/8 Zoll für Edelstahlschrauben mit 3/8 Zoll Kopf	3410243	1 Stück	22,99
	Kunststoffbohrer HSS stufenlos 4-14 mm	3410241	1 Stück	19,99
	Spezial Silikon für Kunststoff, zum Abdichten und Kleben 310 ml	3410251	1 Stück	19,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Acryl Wellplatten 1,5 mm Stärke

Glasklar und dauerhaft brillant inkl. 30 Jahre Garantie auf UV-Beständigkeit⁽¹⁾

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite / ⁽²⁾ Nutzbreite mm	Preis €/m ²
	1,5 mm Stärke Sinus klar Wellung Sinus 76/18 mm	2610503	2000	1045 / 980	41,41
		2610506	2500		
		2610509	3000		
		2610512	3500		
		2610515	4000		
		2610518	5000		
		2610521	6000		
	1,5 mm Stärke Trapez klar Profil Trapez 76/18 mm	2610603	2000	1045 / 980	41,41
		2610606	2500		
		2610609	3000		
		2610612	3500		
		2610615	4000		
		2610618	5000		
		2610621	6000		

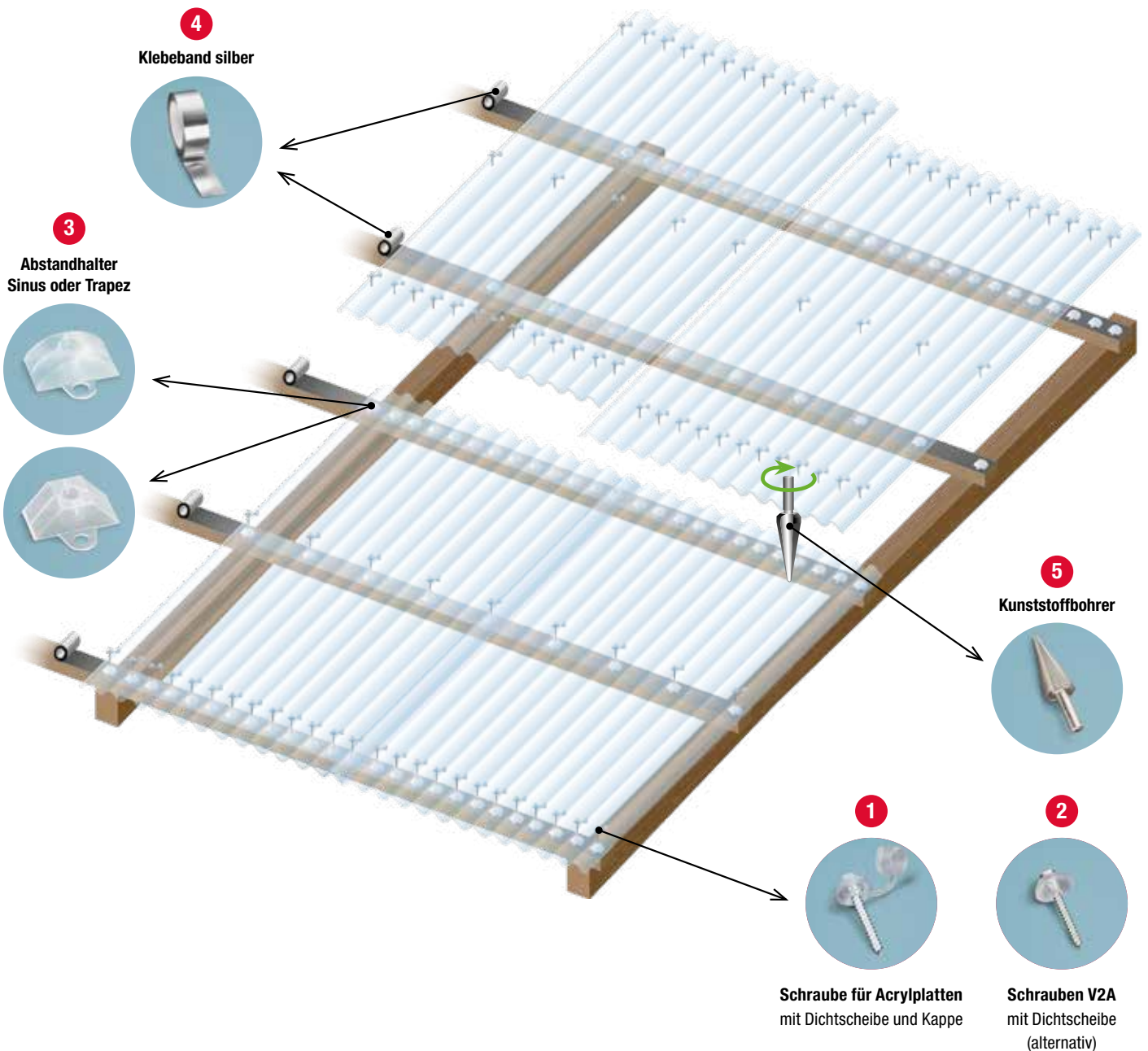
(1) Gemäß unseren Garantiebestimmungen

(2) Nutzbreite = effektive Deckbreite der verlegten Platte mit einer Welle Überlappung

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Verlegeschema Acryl Wellplatten 1,5 mm Stärke

- ✓ Regeldachneigung 10° (minimal 7°)
- ✓ Unterkonstruktion Holzlattung 40 x 60 mm oder Metall
- ✓ Lattenabstände max. 80 cm bei durchschnittlichen Schnee- und Windlasten. In Gebieten mit hohen Lasten entsprechend verringern!
- ✓ Querlattung mit Klebeband silber abkleben
- ✓ Die Verlegung erfolgt entgegen der Windhauptide von der Traufe zum First. Um Eckschnitte bzw. Vierfachüberdeckungen zu vermeiden, können die Platten versetzt verlegt werden. Die erste Reihe mit einer ganzen Platte beginnen und die Zweite mit einer halbierten Platte. Dieses Verfahren im Wechsel fortsetzen.
- ✓ Platten mit Kunststoffbohrer vorbohren Ø 4-5 mm größer als Schraubenschaft
- ✓ Querüberdeckung eine Welle bei Dachneigungen unter 10° 2 Wellen
- ✓ Längsüberdeckung 15 cm bei Dachneigungen unter 10° 20 cm
- ✓ Schrauben Sie auf jedem 3. Wellenberg. Im Trauf- und Firstbereich reich, sowie im Rand- und Überlappungsbereich jede Welle!
- ✓ Abstandhalter verwenden!
- ✓ ca. 10-15 Befestigungen/m²
- ✓ ggf. Formteile montieren



• Details und Preise zu den Zubehören finden Sie auf den nachfolgenden Seiten unter der jeweiligen Ziffer

Verlegezubehör für Acryl Wellplatten 1,5 mm Stärke

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Abmessungen	VPE	Preis €/VPE
	Schrauben für Acrylplatten Holz verzinkt mit Dichtscheibe, zur Verschraubung der Wellplatten auf Holzkonstruktion	3410131	Schraube	20 Stück	7,99
		3410133	6 x 50 mm	50 Stück	14,99
	Schrauben V2A mit Dichtscheibe	3410171 3410176	Schraube 4,5 x 45 mm	20 Stück 100 Stück	9,99 26,99
	Abstandhalter Sinus 76/18 mm klar, für Sinusplatten	3410006 3410011	für Sinusplatten 1,5 mm Stärke	20 Stück 100 Stück	3,99 10,99
	Abstandhalter Trapez 76/18 mm klar, für Trapezplatten	3410026 3410031	für Trapezplatten 1,5 mm Stärke	20 Stück 100 Stück	3,99 10,99
	Rohrhaken M6 3/4 Zoll Rohrhaken M6 1/2 Zoll Rohrhaken M6 1 Zoll	3410093	Stärke 6 mm Länge 70 mm	10 Stück	3,99
		3410096			3,99
		3410101			4,99
	Dichtscheiben mit Kappe und Schraubenschaft klar	3410191 3410196	Ø 19,6 mm	20 Stück 100 Stück	4,99 11,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Verlegezubehör für Acryl Wellplatten 1,5 mm Stärke


Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge m	Breite mm	VPE	Preis €/VPE
 <p>4</p>	Klebeband, silber selbstklebend, zum Abkleben der Sparrenoberseiten	3410401	50	60	1 Stück	15,99

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	VPE	Preis €/VPE
 <p>5</p>	Kunststoffbohrer HSS stufenlos 4-14 mm	3410241		1 Stück	19,99
	Spezial Silikon für Kunststoff, zum Abdichten und Kleben, 310 ml	3410251		1 Stück	19,99
	Profildichtleisten Sinus 76/18 kann optional zur Abdichtung der Wellen und als Auflage verwendet werden	3410231	760	10 Stück	17,99
	Profildichtleisten Trapez 76/18 kann optional zur Abdichtung der Wellen und als Auflage verwendet werden	3410236	760	10 Stück	17,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Verlegezubehör für Acryl Wellplatten 1,5 mm Stärke

Ab eine Plattenlänge von 4 m Länge empfehlen wir Kalotten zu verwenden.







Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Abmessungen	VPE	Preis €/VPE
	Kalotten und Edelstahlschrauben Sinus 76/18 mm zur Befestigung der Sinus Wellplatten auf Holzkonstruktion	3411294	Schraube 4,5 x 55 mm, Kopf Torx T20 mit Dichtscheibe	20 Stück	29,99
		3411297		50 Stück	67,99
	Kalotten und Edelstahlschrauben Trapez 76/18 mm zur Befestigung der Trapezplatten auf Holzkonstruktion	3411298	Schraube 4,5 x 55 mm, Kopf Torx T20 mit Dichtscheibe	20 Stück	30,99
		3411299		50 Stück	68,99

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Schenkellänge mm	Preis €/Stück
	Acryl Wellfirsthaube Sinus klar, 2-teilig, für Profil Sinus 76/18	3410623	1045	280	150,99
	Acryl Wandanschluss Sinus klar, einteilig, für Profil Sinus 76/18	3410629	1045	150	51,99
	Acryl Wellfirsthaube Trapez klar, 2-teilig, für Profil Trapez 76/18	3410626	1045	280	150,99
	Acryl Wandanschluss Trapez klar, einteilig, für Profil Trapez 76/18	3410632	1045	150	51,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Polycarbonat Wellplatten

Die halten was aus: Elefantenplatten aus Polycarbonat
Unsere „Elefantenplatten“ aus bruchsicherem und extrem robusten Polycarbonat machen ihrem Namen alle Ehre: Die Premium-Qualität bürgt für Überdachungen, die buchstäblich alles mitmachen und selbst Hagelschauer unbeschadet überstehen. Wenn Ihr lichtdurchlässiges Dach höchste Anforderungen erfüllen

soll, entscheiden Sie sich daher für Polycarbonat Wellplatten 1,4 und 2,6 mm von Gutta! Für einfache und kleine Aufbauten sind Sie auch mit der 0,8 mm starken Platte bestens beraten, wie im Beispiel unten.

Ihre Vorteile:

- ✓ Höchste Schlag- und Hagelfestigkeit
- ✓ Schnelle und einfache Montage
- ✓ Doppelseitig UV-geschützt
- ✓ Sehr gute Witterungsbeständigkeit
- ✓ Kalt biegsam
- ✓ Große Plattenvielfalt
- ✓ 10 Jahre Garantie auf Hagelfestigkeit



Polycarbonat Wellplatten



Polycarbonat Wellplatten 2,6 und 1,4 mm Stärke

Extrem robust und hagelbeständig - die unkaputtbaren „Elefantenplatten“

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite / (1)Nutzbreite mm	Preis €/m ²
	2,6 mm Stärke	2806303	2000	1045 / 980	53,54
	Wabe klar	2806306	2500		
	Wellung Sinus 76/18 mm	2806309	3000		
	Wabenstruktur an der	2806312	3500		
	Plattenunterseite	2806315	4000		
		2806321	5000		
		2806324	6000		
	2,6 mm Stärke	2806353	2000	1045 / 980	58,79
	Wabe bronze	2806356	2500		
	Wellung Sinus 76/18 mm	2806359	3000		
	Wabenstruktur an der	2806362	3500		
	Plattenunterseite	2806365	4000		
		2806371	5000		
		2806374	6000		
	1,4 mm Stärke	2814103	2000	900 / 820	36,74
	Gerillt klar	2814106	2500		
	Wellung Sinus 76/18 mm	2814109	3000		
	Rillenstruktur längs	2814112	3500		
		2814115	4000		
		2814118	4500		
		2814121	5000		
	2814124	6000			
	1,4 mm Stärke	2814303	2000	900 / 820	36,74
	Gerillt anthrazit	2814306	2500		
	Wellung Sinus 76/18 mm	2814309	3000		
	Rillenstruktur längs	2814312	3500		
		2814315	4000		
		2814318	4500		
		2814321	5000		
	2814324	6000			
	1,4 mm Stärke	2814203	2000	950 / 893	36,74
	Gerillt klar	2814206	2500		
	Trapezprofil 76/18 mm	2814209	3000		
	Rillenstruktur längs	2814212	3500		
		2814215	4000		
		2814218	4500		
		2814221	5000		
	2814224	6000			

(1) Nutzbreite = effektive Deckbreite der verlegten Platte mit einer Welle Überlappung



alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Polycarbonat Wellplatten 1,3 mm Stärke

Robust, hagelbeständig und problemlos zu verarbeiten

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite / (2)Nutzbreite mm	Preis €/m ²
	1,3 mm Stärke Sinus klar, glatt Wellung Sinus 76/18 mm	2803303	2000	1045 / 980	33,59
		2803306	2500		
		2803309	3000		
		2803312	3500		
		2803315	4000		
		2803321	5000		
		2803324	6000		
	1,3 mm Stärke Trapez klar, glatt Wellung Trapez 76/18 mm	2803403	2000	1045 / 980	37,79
		2803406	2500		
		2803409	3000		
		2803412	3500		
		2803415	4000		
		2803421	5000		
		2803424	6000		
	1,3 mm Stärke Trapez bronze, glatt Wellung Trapez 76/18 mm	2803453	2000	1045 / 980	36,74
		2803456	2500		
		2803459	3000		
		2803462	3500		
		2803465	4000		
		2803471	5000		
		2803474	6000		

(1) Nutzbreite = effektive Deckbreite der verlegten Platte mit einer Welle Überlappung



Wussten Sie, dass...

selbst Kirsty, die Elefantendame aus dem Neunkircher Zoo, unsere Polycarbonat Wellplatten nicht kaputt bekommt!

... und was Kirsty nicht schafft, schafft Hagel erst recht nicht!

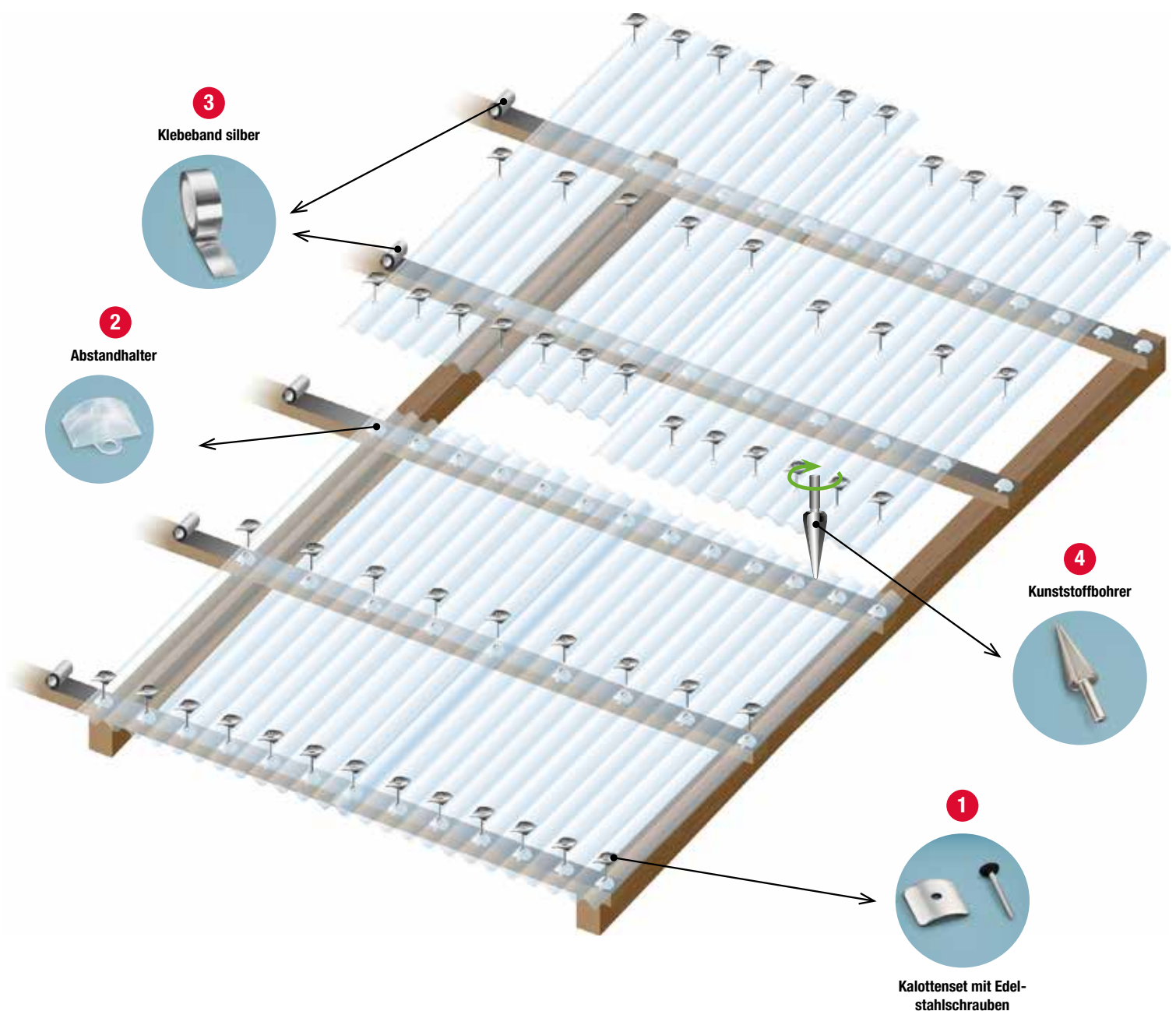
>> Abscannen und Video anschauen:



alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Verlegeschema Polycarbonat Wellplatten 2,6 und 1,4 mm Stärke

- ✓ Regeldachneigung 10° (minimal 7°)
- ✓ Unterkonstruktion Holzlattung 40 x 60 mm oder Metall
- ✓ Lattenabstände max. 80 cm bei durchschnittlichen Schnee- und Windlasten.
- ✓ Querlattung mit Klebeband silber abkleben
- ✓ Die Verlegung erfolgt entgegen der Windhaupttrichtung von der Traufe zum First.
- ✓ Platten mit Kunststoffschälbohrer vorbohren Ø 14 mm
- ✓ Querüberdeckung eine Welle bei Dachneigungen unter 10° 2 Wellen
- ✓ Längsüberdeckung 15 cm bei Dachneigungen unter 10° 20 cm
- ✓ Schrauben auf jedem 3. Wellenberg, im Randbereich jede 2. Welle
- ✓ 1,4 mm Platten mit Abstandhalter
- 2,6 mm Platten ohne Abstandhalter verlegen
- ✓ ca. 8-10 Befestigungen/m²
- ✓ ggf. Formteile montieren
- ✓ Bei Verlegung von strukturierten Platten (Bsp. wabe) muss die Struktur nach unten gerichtet sein !



• Details und Preise zu den Zubehören finden Sie auf den nachfolgenden Seiten unter der jeweiligen Ziffer

Verlegezubehör für Polycarbonat Wellplatten 2,6 und 1,4 mm Stärke

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Abmessungen	VPE	Preis €/VPE
	Kalotten und Edelstahlschrauben Sinus 76/18 mm zur Befestigung der Sinus Wellplatten auf Holzkonstruktion	3411294	Schraube 4,5 x 55 mm, Kopf Torx T20 mit Dichtscheibe	20 Stück	29,99
		3411297		50 Stück	67,99
	Kalotten und Edelstahlschrauben Trapez 76/18 mm zur Befestigung der Trapezplatten auf Holzkonstruktion	3411298	Schraube 4,5 x 55 mm, Kopf Torx T20 mit Dichtscheibe	20 Stück	30,99
		3411299		50 Stück	68,99
	Abstandhalter Sinus 76/18 mm klar, für Sinus Wellplatten 1,4 mm Stärke	3410006		20 Stück	3,99
		3410011		100 Stück	10,99
	Abstandhalter Trapez 76/18 mm klar, für Trapezplatten 1,4 mm Stärke	3410026		20 Stück	3,99
		3410031		100 Stück	10,99
	Rohrhaken M6 3/4 Zoll Rohrhaken M6 1/2 Zoll Rohrhaken M6 1 Zoll	3410093	Stärke 6 mm Länge 70 mm	10 Stück	3,99
		3410096			3,99
		3410101			4,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Verlegezubehör für Polycarbonat Wellplatten 2,6 und 1,4 mm Stärke


Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge m	Breite mm	Preis €/Stück
 <p>3</p>	Klebeband, silber selbstklebend, zum Abkleben der Sparrenoberseiten	3410401	50	60	15,99

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	VPE	Preis €/VPE
 <p>4</p>	Kunststoffbohrer HSS stufenlos 4-14 mm	3410241		1 Stück	19,99
	Spezial Silikon für Kunststoff, zum Abdichten und Kleben, 310 ml	3410251		1 Stück	19,99
	Profildichtleisten Sinus 76/18 kann optional zur Abdichtung der Wellen und als Auflage verwendet werden	3410231	760	10 Stück	17,99
	Profildichtleisten Trapez 76/18 kann optional zur Abdichtung der Wellen und als Auflage verwendet werden	3410236	760	10 Stück	17,99

Polycarbonat Wellplatten **0,8 mm Stärke**

Einfache & beste Handhabung, ein Traum für Heimwerker, inkl. 10 Jahre Garantie auf Hagelfestigkeit⁽¹⁾

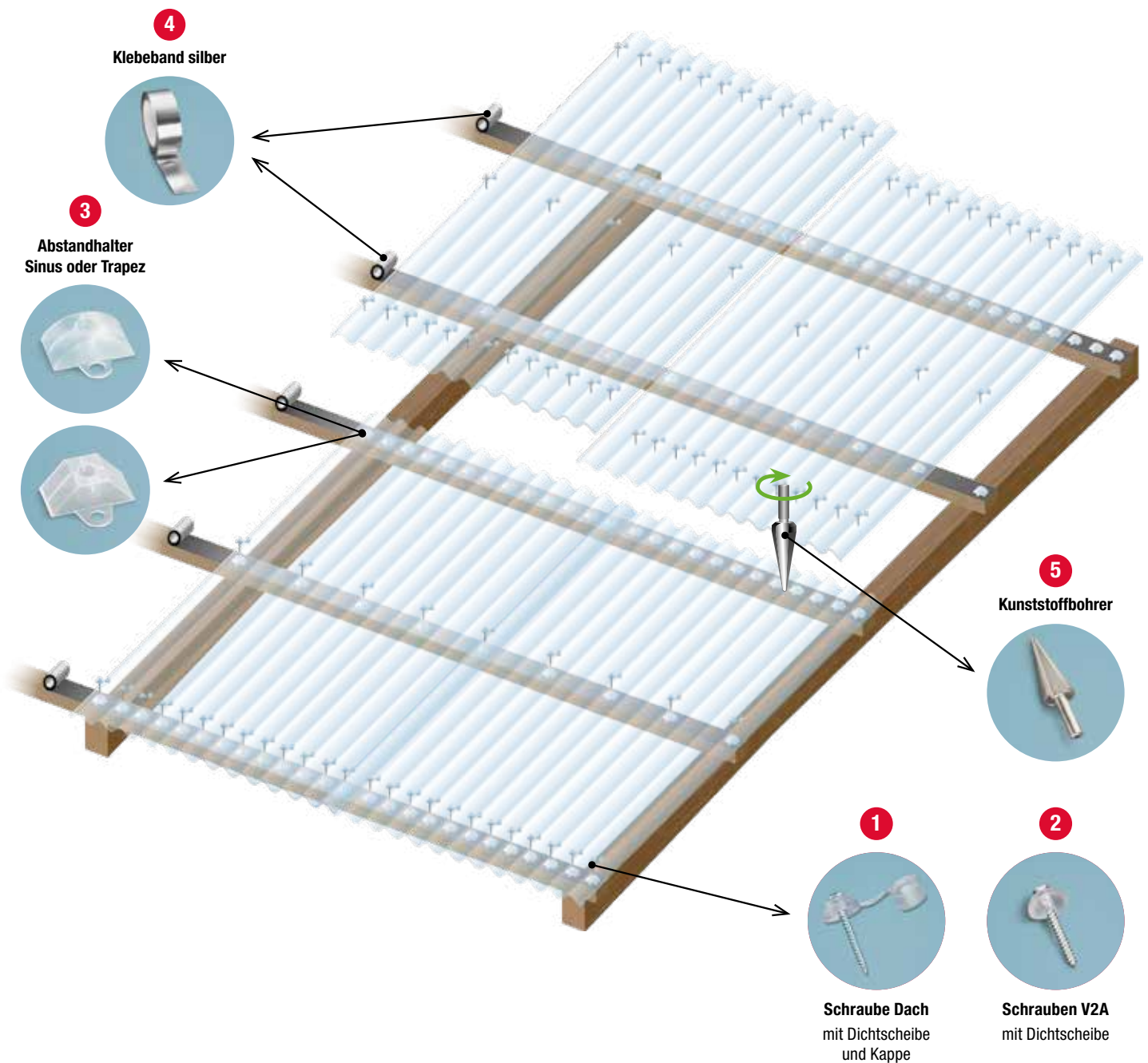
Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite / ⁽²⁾ Nutzbreite mm	Preis €/m ²
	0,8 mm Stärke klar, glatt Wellung Sinus 76/18 mm	2802303	2000	1040 / 970	29,39
		2802306	2500		
		2802309	3000		
		2802312	3500		
		2802315	4000		
		2802321	5000		
		2802324	6000		
	0,8 mm Stärke klar, glatt Wellung Trapez 76/18 mm	2802403	2000	1040 / 970	29,39
		2802406	2500		
		2802409	3000		
		2802412	3500		
		2802415	4000		
		2802421	5000		
		2802424	6000		
	0,8 mm Stärke bronce, glatt Wellung Trapez 76/18 mm	2802453	2000	1040 / 970	31,49
		2802456	2500		
		2802459	3000		
		2802462	3500		
		2802465	4000		
		2802471	5000		
		2802474	6000		

(1) Gemäß unserer Garantiebestimmungen.

(2) Nutzbreite = effektive Deckbreite der verlegten Platte mit einer Welle Überlappung

Verlegeschema Polycarbonat Wellplatten 0,8 mm Stärke

- ✓ Regeldachneigung 10° (minimal 7°)
- ✓ Unterkonstruktion Holzlattung 40 x 60 mm oder Metall
- ✓ Lattenabstände max. 70 cm bei durchschnittlichen Schnee- und Windlasten.
In Gebieten mit hohen Lasten entsprechend verringern!
- ✓ Querlattung mit Klebeband silber abkleben
- ✓ Die Verlegung erfolgt entgegen der Windhauptrichtung von der Traufe zum First.
- ✓ Platten mit Kunststoffschälbohrer vorbohren
Ø 4-5 mm größer als Schraubenschaft
- ✓ Querüberdeckung eine Welle bei Dachneigungen unter 10° 2 Wellen
- ✓ Längsüberdeckung 15 cm bei Dachneigungen unter 10° 20 cm
- ✓ Schrauben auf jedem 3. Wellenberg, im Randbereich jede Welle
- ✓ Abstandhalter verwenden
- ✓ Ab einer Plattenlänge von 4 m sind Kalotten zu verwenden!
- ✓ ca. 10-15 Befestigungen/m²



• Details und Preise zu den Zubehören finden Sie auf den nachfolgenden Seiten unter der jeweiligen Ziffer

Verlegezubehör für Polycarbonat Wellplatten 0,8 mm Stärke

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Abmessungen	VPE	Preis €/VPE
1 	Schrauben Dach mit Dichtscheibe und Kappe	3410151 3410156	Schraube 4,5 x 45 mm	20 Stück 100 Stück	6,99 15,99
2 	Schrauben V2A mit Dichtscheibe	3410171 3410176	Schraube 4,5 x 45 mm	20 Stück 100 Stück	9,99 26,99
3 	Abstandhalter Sinus 76/18 mm klar, für Sinusplatten 1,4 mm Stärke	3410006 3410011	für Sinusplatten 1,4 mm Stärke	20 Stück 100 Stück	3,99 10,99
3 	Abstandhalter Trapez 76/18 mm klar, für Trapezplatten 1,4 mm Stärke	3410026 3410031	für Trapezplatten 1,4 mm Stärke	20 Stück 100 Stück	3,99 10,99
	Rohrhaken M6 3/4 Zoll Rohrhaken M6 1/2 Zoll Rohrhaken M6 1 Zoll	3410093 3410096 3410101	Stärke 6 mm Länge 70 mm	10 Stück	3,99 3,99 4,99
	Dichtscheiben mit Kappe passend für die Schraube Dach	3410181 3410186	passend für Schraube Dach mit 4,5 mm	20 Stück 100 Stück	4,99 10,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Verlegezubehör für Polycarbonat Wellplatten 0,8 mm Stärke

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge m	Breite mm	Preis €/Stück
	Klebeband, silber selbstklebend, zum Abkleben der Sparrenoberseiten	3410401	50	60	15,99

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	VPE	Preis €/VPE
	Kunststoffbohrer HSS stufenlos 4-14 mm	3410241		1 Stück	19,99
	Spezial Silikon für Kunststoff, zum Abdichten und Kleben, 310 ml	3410251		1 Stück	19,99
	Profildichtleisten Sinus 76/18 kann optional zur Abdichtung der Wellen und als Auflage verwendet werden	3410231	760	10 Stück	17,99
	Profildichtleisten Trapez 76/18 kann optional zur Abdichtung der Wellen und als Auflage verwendet werden	3410236	760	10 Stück	17,99

Verlegezubehör für Polycarbonat Wellplatten 0,8 mm Stärke

Ab eine Plattenlänge von 4 m Länge empfehlen wir Kalotten zu verwenden.

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Stärke mm	Länge mm	VPE	Preis €/VPE
	Kalotten und Edelstahlschrauben Sinus 76/18 mm zur Befestigung der Sinus Wellplatten auf Holzkonstruktion	3411294 3411297	Schraube 4,5 x 55 mm, Kopf Torx T20 mit Dichtscheibe		20 Stück 50 Stück	29,99 67,99
	Kalotten und Edelstahlschrauben Trapez 76/18 mm zur Befestigung der Trapezplatten auf Holzkonstruktion	3411298 3411299	Schraube 4,5 x 55 mm, Kopf Torx T20 mit Dichtscheibe		20 Stück 50 Stück	30,99 68,99

Wussten Sie, dass...

Polycarbonat zum Beispiel bei **Sturzhelmen und Sicherheitsverglasungen** zum Einsatz kommt. Sogar die **Schutzschilde der Polizei** sind aus diesem Material.



alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

PET Wellplatten

Die neuen PET Wellplatten Made in Germany überzeugen durch Ihre hervorragende Öko-Bilanz. Die schadstofffreien Platten werden aus hochwertigem Recyclingmaterial hergestellt und sind wieder zu 100 % recycelbar. PET Platten sind auch witterungs- und tempe-

raturbeständiger als vergleichbare Platten aus PVC, die außerdem über wesentlich schlechtere Umwelteigenschaften verfügen.



Ihre Vorteile:

- ✓ Ökologisch & preiswert
- ✓ Recyclingprodukt und wieder recycelbar
- ✓ Absolut frei von Schadstoffen
- ✓ Leichte Handhabung
- ✓ Gute Transparenz
- ✓ 3 Jahre Garantie auf UV-Beständigkeit



PET Wellplatten



PET Wellplatten 0,8 mm und 1,1 mm Stärke

Die ökologische und haltbare Alternative zu PVC Wellplatten

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite / (2)Nutzbreite mm	Preis €/m ²
	0,8 mm Stärke Sinus klar, glatt Wellung Sinus 76/18 mm	2911103	2000	900 / 820	11,99
		2911106	2500		
		2911109	3000		
	0,8 mm Stärke Trapez klar, glatt Wellung Trapez 70/18 mm	2911133	2000	1090 / 1020	13,99
		2911136	2500		
		2911139	3000		

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite / (2)Nutzbreite mm	Preis €/m ²
	1,1 mm Stärke Sinus klar, glatt Wellung Sinus 76/18 mm	2911203	2000	900 / 820	15,99
		2911206	2500		
		2911209	3000		
		2911212	3500		
		2911215	4000		
		2911221	5000		
		2911224	6000		
	1,1 mm Stärke Trapez klar, glatt Wellung Trapez 70/18 mm	2911263	2000	1090 / 1020	17,99
		2911266	2500		
		2911269	3000		
		2911272	3500		
		2911275	4000		
		2911281	5000		
		2911284	6000		

(1) Nutzbreite = effektive Deckbreite der verlegten Platte mit einer Welle Überlappung

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

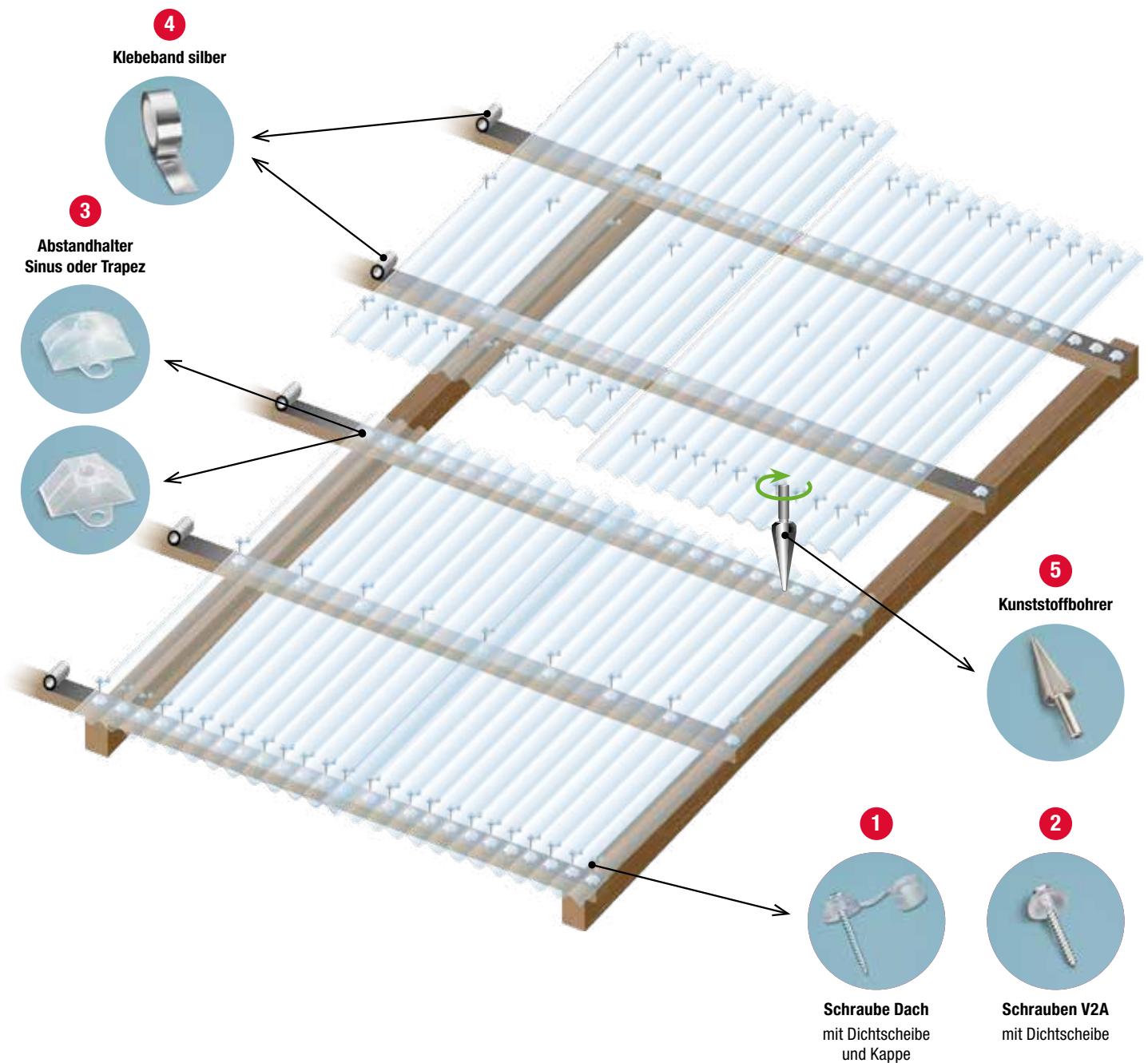


Wussten Sie, dass...

Durch das Recycling einer Tonne Kunststoff werden etwa 2600 Liter Öl sowie fast eine Tonne Kohlendioxid eingespart. Dies reduziert Treibhausgase und trägt zur Bekämpfung des Klimawandels bei. Durch seine außergewöhnliche Recycelfähigkeit verfügt PET über eine wesentlich bessere Umweltverträglichkeit und damit Öko-Bilanz als beispielsweise PVC.

Verlegeschema PET Wellplatten alle Stärken

- ✓ Regeldachneigung 10° (minimal 7°)
- ✓ Unterkonstruktion Holzlattung 40 x 60 mm oder Metall
- ✓ Lattenabstände max. 50 cm bei durchschnittlichen Schnee- und Windlasten.
In Gebieten mit hohen Lasten entsprechend verringern!
- ✓ Querlattung mit Klebeband silber abkleben
- ✓ Die Verlegung erfolgt entgegen der Windhaupttrichtung von der Traufe zum First.
- ✓ Platten mit Kunststoffschälbohrer vorbohren
- ✓ Ø 4-5 mm größer als Schraubenschaft
- ✓ Querüberdeckung eine Welle bei Dachneigungen unter 10° 2 Wellen
- ✓ Längsüberdeckung 15 cm bei Dachneigungen unter 10° 20 cm
- ✓ Schrauben auf jedem 3. Wellenberg, im Randbereich jede Welle
- ✓ Abstandhalter verwenden
- ✓ Ab einer Plattenlänge von 4 m sind Kalotten zu verwenden!
- ✓ ca. 10-15 Befestigungen/m²
- ✓ ggf. Formteile montieren



• Details und Preise zu den Zubehören finden Sie auf den nachfolgenden Seiten unter der jeweiligen Ziffer

Verlegezubehör für PET Wellplatten

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Abmessungen	VPE	Preis €/VPE
	Schrauben Dach mit Dichtscheibe und Kappe	3410151	Schraube 4,5 x 45 mm	20 Stück	6,99
		3410156		100 Stück	15,99
	Schrauben V2A mit Dichtscheibe	3410171	Schraube 4,5 x 45 mm	20 Stück	9,99
		3410176		100 Stück	26,99
	Abstandhalter Sinus 76/18 mm klar, für Sinusplatten 1,4 mm Stärke	3410006	für Sinusplatten 1,4 mm Stärke	20 Stück	3,99
		3410011		100 Stück	10,99
	Abstandhalter Trapez 76/18 mm und Trapez 70/18 mm klar, für Trapezplatten 1,4 mm Stärke	3410026	für Trapezplatten 1,4 mm Stärke	20 Stück	3,99
		3410031		100 Stück	10,99
	Rohrhaken M6 3/4 Zoll Rohrhaken M6 1/2 Zoll Rohrhaken M6 1 Zoll	3410093	Stärke 6 mm Länge 70 mm	10 Stück	3,99
		3410096			3,99
		3410101			4,99
	Dichtscheiben mit Kappe passend für die Schraube Dach	3410181	passend für Schraube Dach mit 4,5 mm	20 Stück	4,99
		3410186		100 Stück	10,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.



Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge m	Breite mm	Preis €/Stück
	Klebeband, silber selbstklebend, zum Abkleben der Sparrenoberseiten	3410401	50	60	15,99

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	VPE	Preis €/VPE
	Kunststoffbohrer HSS stufenlos 4-14 mm	3410241		1 Stück	19,99
	Spezial Silikon für Kunststoff, zum Abdichten und Kleben, 310 ml	3410251		1 Stück	19,99
	Profildichtleisten Sinus 76/18 kann optional zur Abdichtung der Wellen und als Auflage verwendet werden	3410231	760	10 Stück	17,99
	Profildichtleisten Trapez 70/18 kann optional zur Abdichtung der Wellen und als Auflage verwendet werden	3410233	760	10 Stück	18,99

Verlegezubehör für PET Wellplatten

Ab eine Plattenlänge von 4 m Länge empfehlen wir Kalotten zu verwenden.

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Stärke mm	Länge mm	VPE	Preis €/VPE
	Kalotten und Edelstahlschrauben Sinus 76/18 mm zur Befestigung der Sinus Wellplatten auf Holzkonstruktion	3411294 3411297	Schraube 4,5 x 55 mm, Kopf Torx T20 mit Dichtscheibe		20 Stück 50 Stück	29,99 67,99
	Kalotten und Edelstahlschrauben Trapez 76/18 mm zur Befestigung der Trapezplatten auf Holzkonstruktion	3411298 3411299	Schraube 4,5 x 55 mm, Kopf Torx T20 mit Dichtscheibe		20 Stück 50 Stück	30,99 68,99
	Kalotten Trapez 70/18 mm zur Befestigung der Trapezplatten	3411291 3411284			20 Stück 50 Stück	12,99 69,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

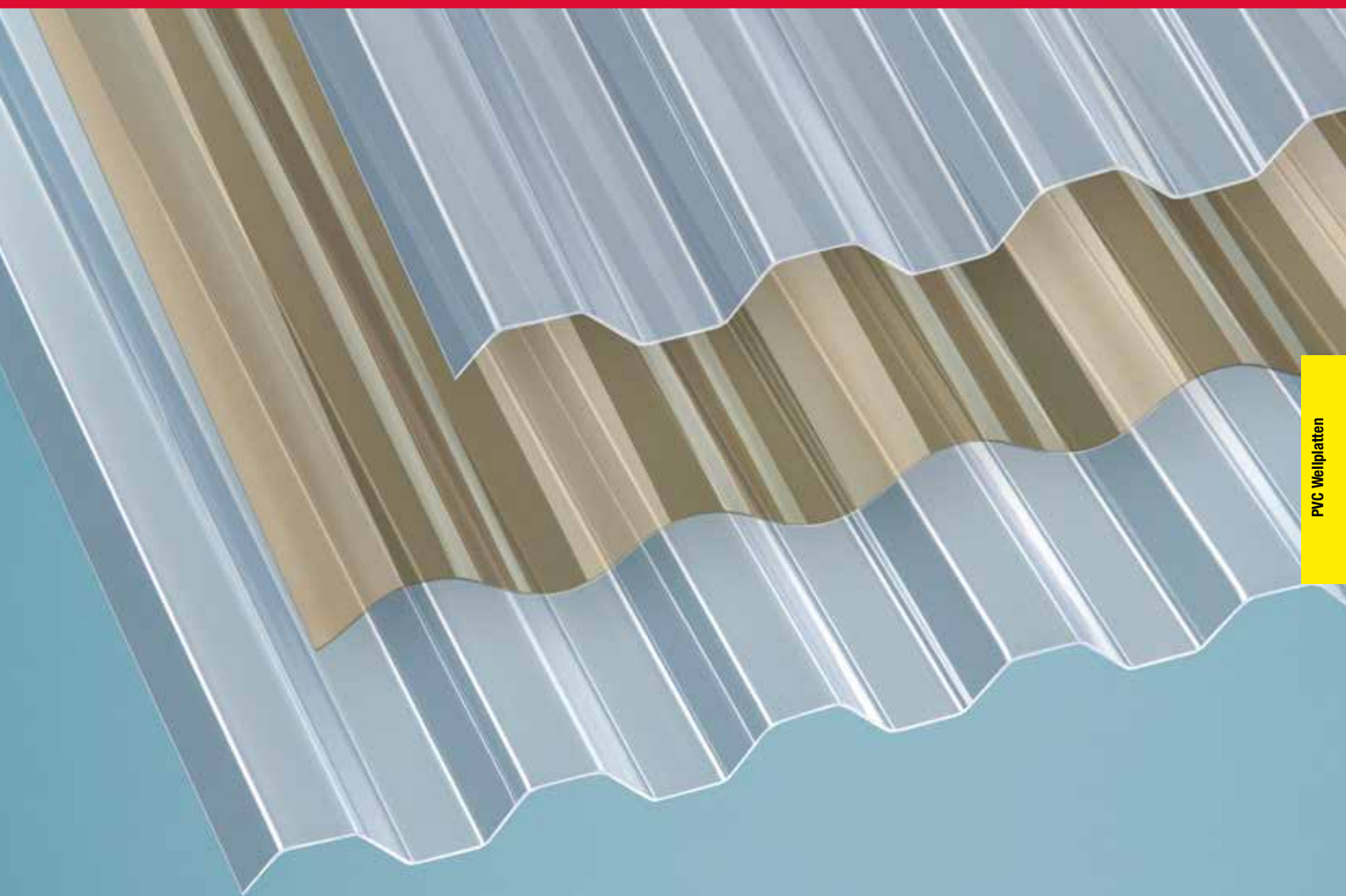
PVC Wellplatten

Die PVC Wellplatten von Gutta sind die **passende und preisgünstige Lösung für Standardbedachungen** ohne gehobenen ästhetischen Anspruch. Das Material verbindet gute Transparenz mit einer einfachen Verarbeitbarkeit und hoher Robustheit. Das bedeutet eine

gute Basic Qualität, die Sie in vielen Anwendungssituationen vollauf überzeugen wird.

Ihre Vorteile:

- ✓ Kostengünstig
- ✓ Schnelle und einfache Montage
- ✓ Geringes Eigengewicht
- ✓ Leichte Handhabung
- ✓ Brandklasse B1 (DIN 4102)
- ✓ Gute Transparenz



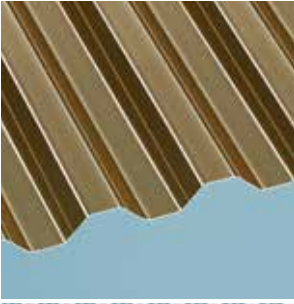


PVC Wellplatten



PVC Wellplatten 0,8 mm Stärke

Preisgünstige Lösung für Standardbedachungen und funktionale Lösungen.

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite / (1)Nutzbreite mm	Preis €/m ²
	0,8 mm Stärke	2510253	2000	900 / 820	15,99
	Sinus	2510256	2500		
	klar, glatt	2510269	3000		
	0,8 mm Stärke	2510272	2000	900 / 820	15,99
	Sinus	2510275	2500		
	bronze, glatt	2510278	3000		
	0,8 mm Stärke	2510653	2000	1090 / 1020	15,99
	Trapez	2510656	2500		
	klar, glatt	2510659	3000		
	0,8 mm Stärke	2510671	2000	1090 / 1020	15,99
	Trapez	2510677	2500		
	bronze, glatt	2510680	3000		
	0,8 mm Stärke Microsinus klar, glatt Wellung Sinus 32/8 mm Nicht für Dacheindeckungen geeignet!	2510503	2000	750 / 720	13,99

(1) Nutzbreite = effektive Deckbreite der verlegten Platte mit einer Welle Überlappung

PVC Wellplatten 1,1 mm Stärke

Preisgünstige Lösung für Standardbedachungen und funktionale Lösungen.

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite / (¹)Nutzbreite mm	Preis €/m ²
	1,1 mm Stärke klar, glatt Wellung Sinus 76/18 mm	2510353	2000	900 / 820	22,99
		2510356	2500		
		2510359	3000		
	1,1 mm Stärke bronze, glatt Wellung Sinus 76/18 mm	2510374	2000	900 / 820	22,99
		2510377	2500		
		2510380	3000		
	1,1 mm Stärke klar, glatt Wellung Trapez 70/18 mm	2510753	2000	1090 / 1020	22,99
		2510756	2500		
		2510759	3000		
	1,1 mm Stärke bronze, glatt Wellung Trapez 70/18 mm	2510774	2000	1090 / 1020	22,99
		2510777	2500		
		2510780	3000		

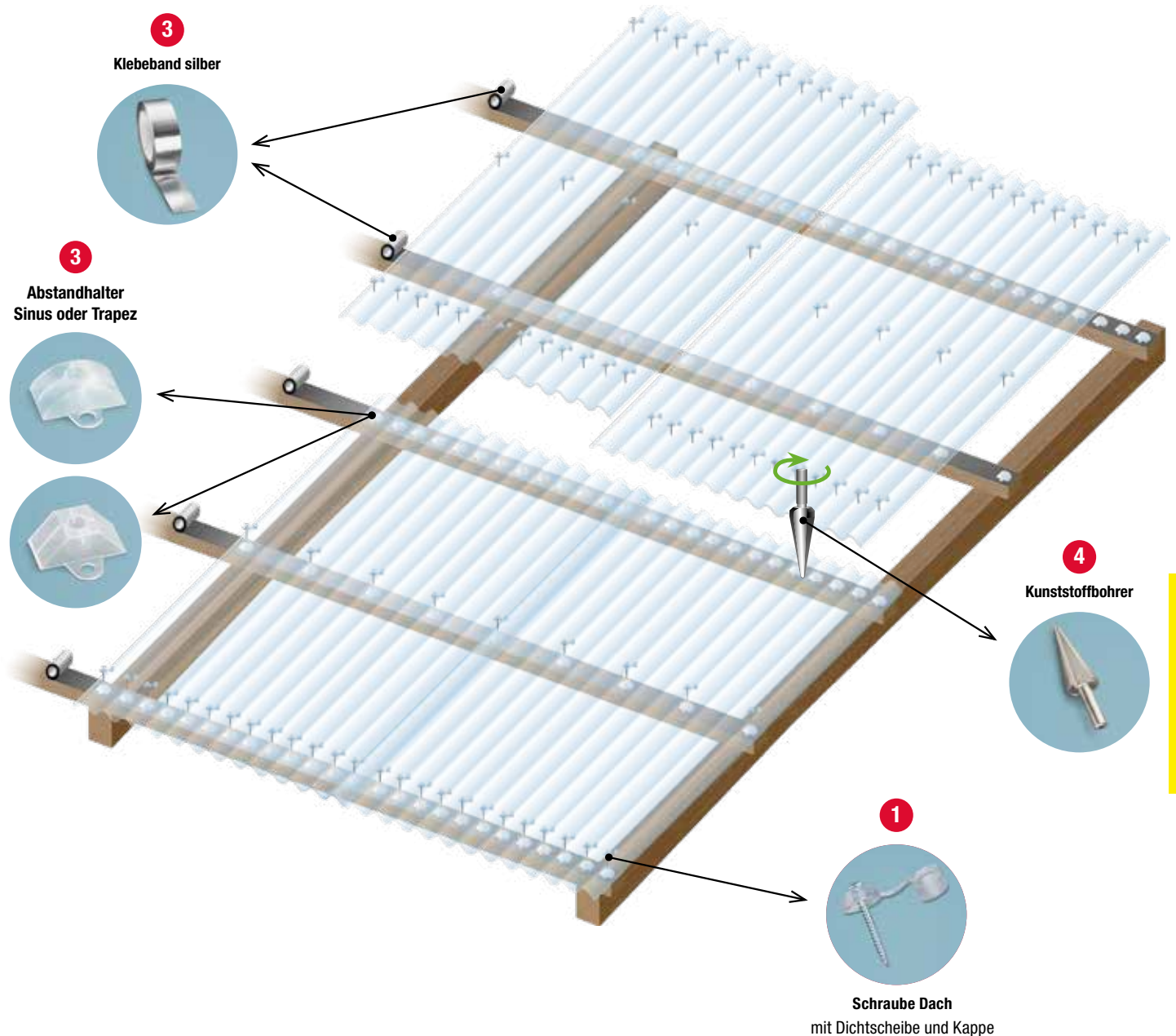
(1) Nutzbreite = effektive Deckbreite der verlegten Platte mit einer Welle Überlappung

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Verlegeschema PVC Wellplatten 0,8 und 1,1 mm Stärke

- ✓ Regeldachneigung 10° (minimal 7°)
- ✓ Unterkonstruktion Holzlattung 40 x 60 mm oder Metall
- ✓ Lattenabstände max. 50 cm bei durchschnittlichen Schnee- und Windlasten. In Gebieten mit hohen Lasten entsprechend verringern!
- ✓ Querlattung mit Klebeband silber abkleben
- ✓ Die Verlegung erfolgt entgegen der Windhaupttrichtung von der Traufe zum First.
- ✓ Platten mit Kunststoffschälbohrer vorbohren
Ø 4-5 mm größer als Schraubenschaft
- ✓ Querüberdeckung eine Welle bei Dachneigungen unter 10° 2 Wellen
- ✓ Längsüberdeckung 15 cm bei Dachneigungen unter 10° 20 cm

- ✓ Schrauben auf jedem 3. Wellenberg, im Randbereich jede Welle
- ✓ Abstandhalter verwenden!
- ✓ ca. 15-20 Befestigungen/m²
- ✓ ggf. Formteile montieren



• Details und Preise zu den Zubehören finden Sie auf den nachfolgenden Seiten unter der jeweiligen Ziffer

Verlegezubehör für PVC Wellplatten


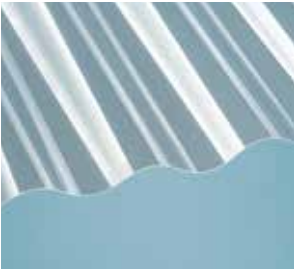
Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Abmessungen	VPE	Preis €/VPE
	Schrauben Dach mit Dichtscheibe und Kappe	3410151 3410156	Schraube 4,5 x 45 mm	20 Stück 100 Stück	6,99 15,99
	Abstandhalter Sinus 76/18 mm klar, für Sinusplatten 1,4 mm Stärke	3410006 3410011	für Sinusplatten 1,4 mm Stärke	20 Stück 100 Stück	3,99 10,99
	Abstandhalter Trapez 76/18 mm und Trapez 70/18 mm klar, für Trapezplatten 1,4 mm Stärke	3410026 3410031	für Trapezplatten 1,4 mm Stärke	20 Stück 100 Stück	3,99 10,99
	Rohrhaken M6 3/4 Zoll Rohrhaken M6 1/2 Zoll Rohrhaken M6 1 Zoll	3410093 3410096 3410101	Stärke 6 mm Länge 70 mm	10 Stück	3,99 3,99 4,99
	Dichtscheiben mit Kappe passend für die Schraube Dach	3410181 3410186	passend für Schraube Dach mit 4,5 mm	20 Stück 100 Stück	4,99 10,99
	Schrauben Wand mit Dichtscheibe und Kappe, für die Wandbefestigung von Wellplatten im Wellental	3410161 3410163	Schraube 5 x 25 mm	20 Stück 50 Stück	5,99 8,99
	Kalotten Trapez 70/18 mm zur Befestigung der Trapezplatten	3411291 3411284		20 Stück 100 Stück	12,99 69,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	VPE	Preis €/VPE
 <p>3</p>	<p>Klebeband, silber 60 mm x 50 m selbstklebend, zum Abkleben der Sparrenoberseiten</p>	3410401		1 Stück	15,99
 <p>4</p>	<p>Kunststoffbohrer HSS stufenlos 4-14 mm</p>	3410241		1 Stück	19,99
	<p>Spezial Silikon für Kunststoff, zum Abdichten und Kleben, 310 ml</p>	3410251		1 Stück	19,99
	<p>Profildichtleisten Sinus 76/18 kann optional zur Abdichtung der Wellen und als Auflage verwendet werden</p>	3410231	760	10 Stück	17,99
	<p>Profildichtleisten Trapez 70/18 kann optional zur Abdichtung der Wellen und als Auflage verwendet werden</p>	3410233	760	10 Stück	18,99
	<p>PVC Firsthaube Universal Schenkellänge je 180 mm kann geteilt auch als Wandanschluss verwendet werden</p>	3410661	1100	1 Stück	22,99

PVC Wellplatten große Wellungen P5 und P8

Preisgünstige Lösung für Standardbedachungen und funktionale Lösungen.

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite / (1)Nutzbreite mm	Preis €/m ²
	P 5 Sinus klar, glatt 1,2 mm Stärke Wellung Sinus 177/51 mm	2511022	1250	920 / 740	23,99
		2511024	1600		
		2511026	2000		
		2511028	2500		
		2511032	3300		
	P 8 Sinus klar, glatt 1,2 mm Stärke Wellung Sinus 130/30 mm	2511162	1250	1000 / 870	23,99
		2511164	1600		
		2511166	2000		
		2511168	2500		
		2511174	3300		

(1) Nutzbreite = effektive Deckbreite der verlegten Platte mit einer Welle Überlappung

Verlegezubehör für PVC Wellplatten P5 und P8

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	VPE	Preis €/VPE
	Kalotten P5 Sinus 177/51 mm Aluminium mit Schaumdichtung	3411285	100 Stück	74,99
	Kalotten P8 Sinus 130/30 mm Aluminium mit Schaumdichtung	3411289	100 Stück	69,99
	Abstandhalter P5 Sinus 177/51 mm klar	3410051	50 Stück	26,99
	Abstandhalter P8 Sinus 130/30 mm klar	3410041	50 Stück	16,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Verlegezubehör für PVC Wellplatten P5 und P8



Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Größe	VPE	Preis €/VPE
	Schrauben P5/P8 3/8 Zoll Kopf, mit Dichtkappe, zur Befestigung von Sinusplatten P5 oder P8 auf Holzkonstruktion	3410221	7,0 x 120 mm	20 Stück	9,99
	Edelstahlschrauben selbstbohrend 3/8 Zoll Kopf, mit Dichtscheibe, zur Befestigung von Sinusplatten P8 auf Metallkonstruktion	3411090 3411093	5,5 x 34 mm 5,5 x 70 mm	20 20	27,99 27,99

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	VPE	Preis €/VPE
	Klebeband, silber 60 mm x 50 m, selbstklebend, zum Abkleben der Sparrenoberseiten	3410401	1 Stück	15,99
	Schrauberbit 3/8 Zoll für Edelstahlschrauben mit 3/8 Zoll Kopf	3410243	1 Stück	22,99
	Kunststoffbohrer HSS stufenlos 4-14 mm	3410241	1 Stück	19,99
	Spezial Silikon für Kunststoff, zum Abdichten und Kleben 310 ml	3410251	1 Stück	19,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Polyester Wellbahnen und Platten

Hier kommt die einfache, preisgünstige und vielseitige Bedachungs-lösung: Unsere Polyester Wellbahnen sind überall dort, wo die un-gestörte Durchsicht aus optischen oder ästhetischen Gründen nicht unbedingt notwendig ist, eine gute Wahl. Gerade für Nutzbereiche wie Schuppen, Lager, Schutzdächer in Garten oder Landwirtschaft ist das Material hervorragend geeignet. Sie können die langlebige und widerstandsfähige Bedachung ganz einfach selbst verlegen.

Bei Polyester handelt es sich um ein glasfaserverstärktes Verbund-material, das sich seit Jahrzehnten als Bedachung und Wandver-kleidung bewährt. Der preiswerte Baustoff zeichnet sich durch sei-ne besondere Wetterfestigkeit aus. Polyester ist zugleich robust, lichtdurchlässig ohne Blendwirkung und überzeugt mit seiner sehr guten Alterungsbeständigkeit.

Ihre Vorteile:

- ✓ Glasfaserverstärktes Polyesterharz (GFK)
- ✓ Langlebig und preiswert
- ✓ Jahrzehntelang bewährt
- ✓ Unverwüstlich und leicht zu verlegen
- ✓ Lichtdurchlässig ohne klare Durchsicht
- ✓ Für Lager, Schuppen, Unterstände . . .



Polyester Wellbahnen und Platten



Polyester Wellbahnen und Platten

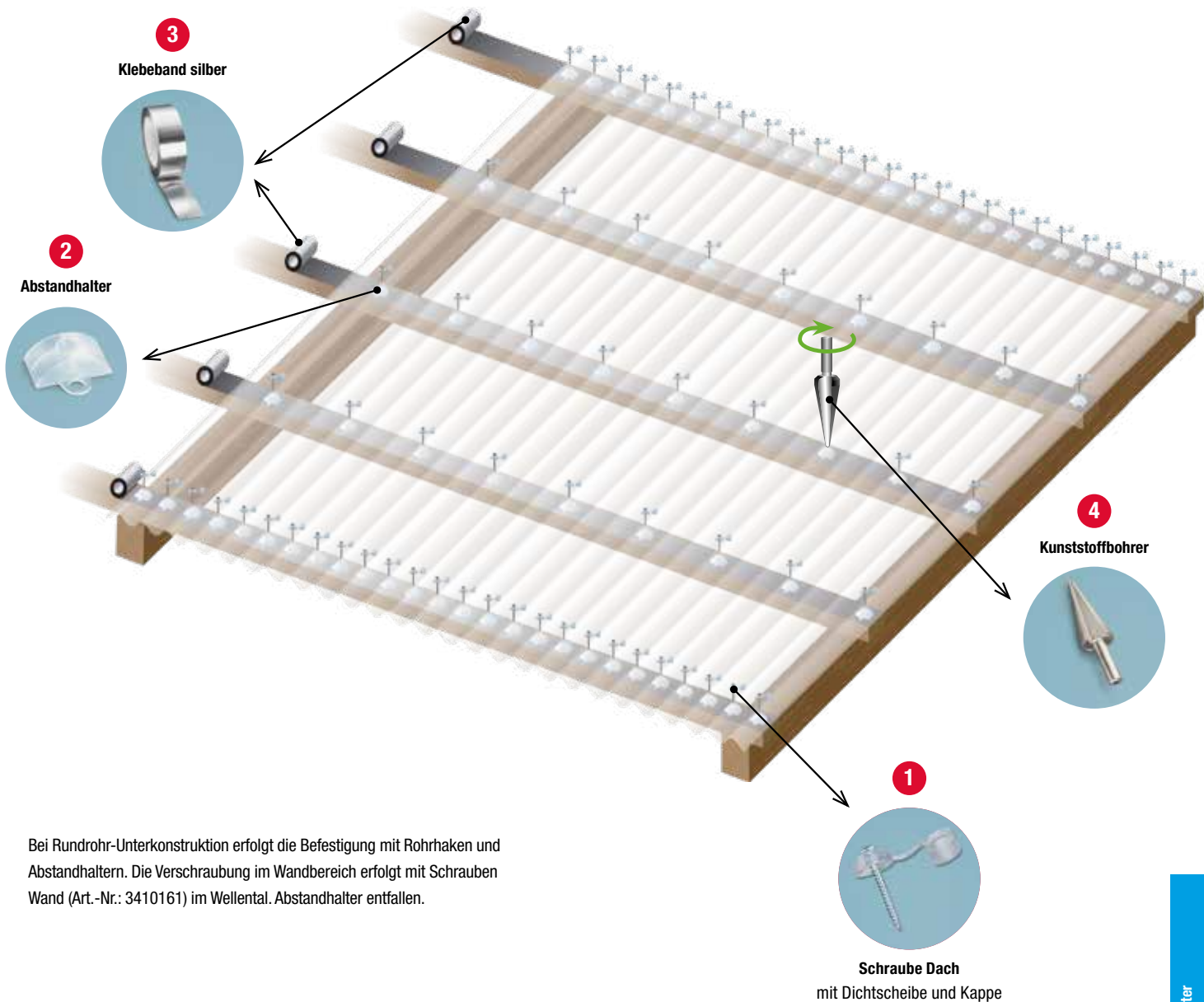
Robustes und preiswertes glasfaserverstärktes Verbundmaterial für viele Zweckbauten

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Breite mm	Länge	Preis €/m ²
	Lichtwellbahnen natur glasfaserverstärkt Wellung Sinus 76/18 mm	2040263	1000	30 m	13,99
		2040283	1250	30 m	
		2040303	1500	30 m	
		2040343	2000	30 m	
		2040363	2500	30 m	
		2040383	3000	30 m	
	Lichtwellbahnen gelb glasfaserverstärkt Wellung Sinus 76/18 mm	2040269	1000	30 m	13,99
		2040309	1500	30 m	
		2040349	2000	30 m	
		2040369	2500	30 m	
	Lichtwellbahnen natur Kurzrollen glasfaserverstärkt Wellung Sinus 76/18 mm	2040261	1000	5 m	11,99
		2040301	1500	5 m	
		2040341	2000	5 m	
		2040361	2500	5 m	
		2040262	1000	10 m	
		2040302	1500	10 m	
		2040342	2000	10 m	
		2040362	2500	10 m	
	Lichtwellplatten natur glasfaserverstärkt Wellung Sinus 76/18 mm	2040503	1000	1600 mm	15,99
		2040506		2000 mm	
		2040512		2500 mm	
		2040515		3000 mm	

Verlegeschema Polyester Wellbahnen und Platten

- ✓ Regeldachneigung 10° (minimal 7°)
- ✓ Unterkonstruktion Holzlattung 40 x 60 mm oder Metall
- ✓ Lattenabstände max. 50 cm bei durchschnittlichen Schnee- und Windlasten. In Gebieten mit hohen Lasten entsprechend verringern!
- ✓ Querlattung mit Klebeband silber abkleben
- ✓ Bahnen bzw. Platten mit Kunststoffschälbohrer vorbohren
- Ø 4-5 mm größer als Schraubenschaft

- ✓ Querüberdeckung eine Welle bei Dachneigungen unter 10° 2 Wellen (Platten)
- ✓ Längsüberdeckung 15 cm bei Dachneigungen unter 10° 20 cm (Platten)
- ✓ Schrauben auf jedem 3. Wellenberg, im Randbereich jede Welle
- ✓ Abstandhalter verwenden!
- ✓ ca. 15-20 Befestigungen/m²
- ✓ nicht mehrbahnig verlegen!






Bei Rundrohr-Unterkonstruktion erfolgt die Befestigung mit Rohrhaken und Abstandhaltern. Die Verschraubung im Wandbereich erfolgt mit Schrauben Wand (Art.-Nr.: 3410161) im Wellental. Abstandhalter entfallen.

- Details und Preise zu den Zubehören finden Sie auf den nachfolgenden Seiten unter der jeweiligen Ziffer

Verlegezubehör für Polyester Wellbahnen und Platten

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Abmessungen	VPE	Preis €/VPE
 <p>1</p>	Schrauben Dach mit Dichtscheibe und Kappe	3410151 3410156	Schraube 4,5 x 45 mm	20 Stück 100 Stück	6,99 15,99
 <p>2</p>	Abstandhalter Sinus 76/18 mm klar, für Sinusplatten 1,4 mm Stärke	3410006 3410011	für Sinusplatten 1,4 mm Stärke	20 Stück 100 Stück	3,99 10,99
 <p>3</p>	Klebeband, silber 60 mm x 50 m selbstklebend, zum Abkleben der Sparrenoberseiten	3410401		1 Stück	15,99
	Rohrhaken M6 3/4 Zoll Rohrhaken M6 1/2 Zoll Rohrhaken M6 1 Zoll	3410093 3410096 3410101	Stärke 6 mm Länge 70 mm	10 Stück	3,99 3,99 4,99
	Dichtscheiben mit Kappe passend für die Schraube Dach	3410181 3410186	passend für Schraube Dach mit 4,5 mm	20 Stück 100 Stück	4,99 10,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	VPE	Preis €/VPE
	Kunststoffbohrer HSS stufenlos 4-14 mm	3410241		1 Stück	19,99
	Spezial Silikon für Kunststoff, zum Abdichten und Kleben, 310 ml	3410251		1 Stück	19,99
	Profildichtleisten Sinus 76/18 kann optional zur Abdichtung der Wellen und als Auflage verwendet werden	3410231	760	10 Stück	17,99

Polyester Wellplatten P5 und P8

Robustes und preiswertes glasfaserverstärktes Verbundmaterial für viele Zweckbauten

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Breite mm	Länge	Preis €/m ²
	Lichtwellplatten P5 natur glasfaserverstärkt Wellung Sinus 177/51 mm	2040553	920	1250 mm	19,99
		2040556		1600 mm	
		2040559		2000 mm	
		2040563		2500 mm	
		2040569		3300 mm	
	Lichtwellplatten P8 natur glasfaserverstärkt Wellung Sinus 130/30 mm	2040603	1000	1250 mm	19,99
		2040606		1600 mm	
		2040609		2000 mm	
		2040612		2500 mm	
		2040618		3300 mm	

Verlegezubehör für Polyester Wellplatten P5 und P8

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	VPE	Preis €/VPE
	Kalotten P5 Sinus 177/51 mm Aluminium mit Schaumdichtung	3411285	100 Stück	74,99
	Kalotten P8 Sinus 130/30 mm Aluminium mit Schaumdichtung	3411289	100 Stück	69,99
	Abstandhalter P5 Sinus 177/51 mm klar	3410051	50 Stück	26,99
	Abstandhalter P8 Sinus 130/30 mm klar	3410041	50 Stück	16,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Verlegezubehör für Polyester Wellplatten P5 und P8



Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Größe	VPE	Preis €/VPE
	Schrauben P5/P8 3/8 Zoll Kopf, mit Dichtkappe, zur Befestigung von Sinusplatten P5 oder P8 auf Holzkonstruktion	3410221	7,0 x 120 mm	20 Stück	9,99
	Edelstahlschrauben selbstbohrend 3/8 Zoll Kopf, mit Dichtscheibe, zur Befestigung von Sinusplatten P8 auf Metallkonstruktion	3411090 3411093	5,5 x 34 mm 5,5 x 70 mm	20 20	27,99 27,99


Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	VPE	Preis €/VPE
	Klebeband, silber 60 mm x 50 m, selbstklebend, zum Abkleben der Sparrenoberseiten	3410401	1 Stück	15,99
	Schrauberbit 3/8 Zoll für Edelstahlschrauben mit 3/8 Zoll Kopf	3410243	1 Stück	22,99
	Kunststoffbohrer HSS stufenlos 4-14 mm	3410241	1 Stück	19,99
	Spezial Silikon für Kunststoff, zum Abdichten und Kleben 310 ml	3410251	1 Stück	19,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Polyester Flachbahnen und PET Verglasungsfolien

Robustes, glasfaserverstärktes Verbundmaterial oder glasklare Durchsicht bei verschiedensten Anwendungen

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Breite mm	Länge m	Preis €/m ²
	Lichtwellbahnen	2040266	1000	30	13,99
	flach	2040286	1250		
	glasfaserverstärkt	2040306	1500		
	nicht für Dacheindeckungen	2040346	2000		
	geeignet	2040366	2500		

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Breite mm	Länge m	Preis €/m ²
	PET Verglasungsfolie	2010262	1000	50	14,99
	Solair extra	2010265	1250		
	glasklar				



Dekorplatten

aus Polystyrol, Acryl oder PVC

Polystyrolglas 2,5 und 5 mm Stärke	<ul style="list-style-type: none">• glatt oder strukturiert, klar oder bronze	S. 127
Polystyrolglas Lichtausschnitte für Innentüren	<ul style="list-style-type: none">• strukturiert, klar oder bronze	S. 129
Hobbyglas 2 und 4 mm Stärke	<ul style="list-style-type: none">• klar	S. 131
Acrylglas 2 bis 10 mm Stärke	<ul style="list-style-type: none">• glatt oder strukturiert, klar, bronze, opal	S. 133
Acrylcolor 3 mm Stärke	<ul style="list-style-type: none">• transparent in 6 Farben	S. 137
Hobbycolor Hartschaumplatten 3 mm Stärke	<ul style="list-style-type: none">• weiß, schwarz, grau und 4 weitere Farben	S. 139
Aluline Aluminiumprofilssystem für ebene Platten	<ul style="list-style-type: none">• für 2 bis 6 und 10 mm Plattenstärke	S. 141

Polystyrolglas und Hobbyglas

Polystyrolplatten mit hoher Lichtdurchlässigkeit sind bei Gutta in zahlreichen Dekoren, ob glatt oder strukturiert, erhältlich. Mit den robusten Platten können Sie Ihr Zuhause ganz nach Wunsch verschönern und Verglasungen in Kunststoff ausführen. Die Kunststoffplatten eignen sich im Innenbereich für kostengünstige Akzente und mehr Lichteinlass. Bewährte Anwendungsgebiete sind

beispielsweise Raumabtrennungen im Ess- und Wohnbereich, Türfüllungen, Verglasungen von Schränken und Regalen oder auch Abtrennungen im Sanitärbereich wie etwa Duschverglasungen. Die glasklaren Hobbyglasplatten wurden speziell für den Bastel- und Hobbybereich entwickelt, in handlichen Formaten und 2 Plattenstärken.

Ihre Vorteile:

- ✓ Polystyrol (PS)
- ✓ Viele Dekore, glatt oder strukturiert
- ✓ Bruchfest und splittert nicht
- ✓ Für Anwendungen im Innenbereich
- ✓ Leicht zu verarbeiten und kostengünstig
- ✓ Für Verglasungen, Abtrennungen, Innentüren . . .





Polystyrolglas 2,5 und 5 mm Stärke

Glatt oder strukturiert für kreative Ideen im Innenbereich

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Stärke mm	Länge mm	Breite mm	Preis €/Stück
	Glatt, klar 2,5 oder 5 mm Stärke	3010203	2,5	1000	500	13,99
		3010303	2,5	1000	1000	27,99
		3010403	2,5	2000	1000	54,99
		3030203	5,0	1000	500	27,99
		3030303	5,0	1000	1000	54,99
		3030403	5,0	2000	1000	109,99
	Glatt, weiß-opal 2,5 oder 5 mm Stärke	3010207	2,5	1000	500	13,99
		3010307	2,5	1000	1000	27,99
		3010406	2,5	2000	1000	54,99
		3030206	5,0	1000	500	27,99
		3030306	5,0	1000	1000	54,99
		3030409	5,0	2000	1000	109,99
	Carree, klar 2,5 oder 5 mm Stärke	3010274	2,5	1000	500	15,99
		3010374	2,5	1000	1000	30,99
		3010474	2,5	2000	1000	60,99
		3030274	5,0	1000	500	30,99
		3030374	5,0	1000	1000	60,99
		3030474	5,0	2000	1000	121,99
	Cincilla, klar 2,5 oder 5 mm Stärke	3010272	2,5	1000	500	15,99
		3010372	2,5	1000	1000	30,99
		3010472	2,5	2000	1000	61,99
		3030272	5,0	1000	500	30,99
		3030372	5,0	1000	1000	60,99
		3030472	5,0	2000	1000	121,99
	Cristall fein, klar 2,5 oder 5 mm Stärke	3010209	2,5	1000	500	13,99
		3010309	2,5	1000	1000	27,99
		3010415	2,5	2000	1000	54,99
		3030212	5,0	1000	500	27,99
		3030312	5,0	1000	1000	54,99
		3030418	5,0	2000	1000	109,99
	Rinde fein, klar 2,5 oder 5 mm Stärke	3010221	2,5	1000	500	13,99
		3010321	2,5	1000	1000	27,99
		3010427	2,5	2000	1000	54,99
		3030224	5,0	1000	500	27,99
		3030324	5,0	1000	1000	54,99
		3030433	5,0	2000	1000	109,99
	Rinde grob, klar 5 mm Stärke	3030227	5,0	1000	500	27,99
		3030327	5,0	1000	1000	54,99
		3030436	5,0	2000	1000	109,99



Polystyrolglas 2,5 und 5 mm Stärke

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Stärke mm	Länge mm	Breite mm	Preis €/Stück
	Tropfen, klar 2,5 oder 5 mm Stärke	3010236	2,5	1000	500	13,99
		3010330	2,5	1000	1000	27,99
		3010442	2,5	2000	1000	54,99
		3030245	5,0	1000	500	27,99
		3030345	5,0	1000	1000	54,99
		3030454	5,0	2000	1000	109,99
	Wabe, klar 2,5 oder 5 mm Stärke	3010275	2,5	1000	500	15,99
		3010351	2,5	1000	1000	30,99
		3010463	2,5	2000	1000	60,99
		3030260	5,0	1000	500	30,99
		3030360	5,0	1000	1000	60,99
		3030478	5,0	2000	1000	121,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Polystyrolglas Türfüllungen

Verglasungen von Lichtausschnitten für genormte Innentüren

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Stärke mm	Länge mm	Breite mm	Preis €/Stück
	Carree klar 5 mm Stärke	3050374	5,0	1420	535	46,99
		3050474	5,0	1500	660	60,99
	Cincilla klar 5 mm Stärke	3050372	5,0	1420	535	46,99
		3050472	5,0	1500	660	60,99
	Cristall klar 5 mm Stärke	3050203	5,0	1420	410	31,99
		3050303	5,0	1420	535	41,99
		3050503	5,0	1420	660	51,99
		3050409	5,0	1500	660	54,99
	Rinde fein klar 5 mm Stärke	3050215	5,0	1420	410	31,99
		3050315	5,0	1420	535	41,99
		3050515	5,0	1420	660	51,99
		3050415	5,0	1500	660	54,99
	Rinde grob klar 5 mm Stärke	3050218	5,0	1420	410	31,99
		3050318	5,0	1420	535	41,99
		3050518	5,0	1420	660	51,99
		3050418	5,0	1500	660	54,99
	Wabe klar 5 mm Stärke	3050360	5,0	1420	535	46,99
		3050460	5,0	1500	660	60,99
	Türfasungsprofil für den Einbau von Lichtausschnitten	3440073	5,0	4200	10	13,99
	Türfix soft für den Einbau von Lichtausschnitten	3440076	2,0	5000	6	10,99



Polystyrol

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.



Hobbyglas aus Polystyrol

Klare Kunststoffplatten für kleine Verglasungen, Bastelarbeiten, Modellbau & Co.

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Stärke mm	Länge mm	Breite mm	Preis €/Stück
	Glatt klar 2 mm Stärke	3110203	2	500	250	2,99
		3110206		500	500	5,99
		3110209		1000	500	11,99
		3110212		1250	500	14,99
		3110215		1500	500	17,99
	Glatt klar 4 mm Stärke	3120203	4	500	250	5,99
		3120206		500	500	11,99
		3120209		1000	500	23,99
		3120212		1250	500	29,99
		3120215		1500	500	35,99

Polystyrol

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Acrylglas und Acrylcolor

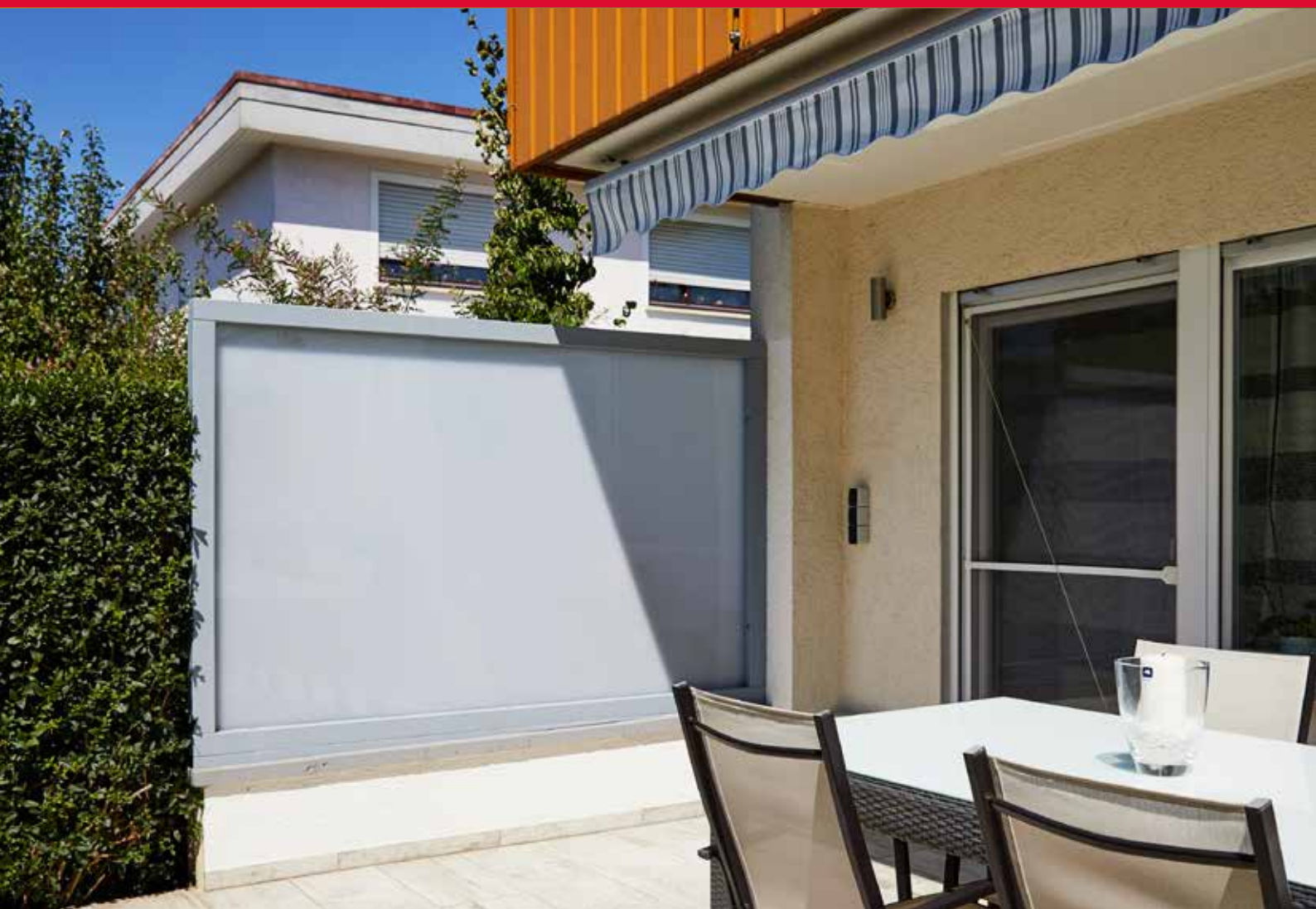
Optisch ansprechend, dabei besonders langlebig und einfach zu verarbeiten: Dekorplatten aus Acrylglas (PMMA) verbinden viele Vorteile miteinander. Nutzen Sie die Vorteile des langlebigen und vielseitig verwendbaren Materials, um Verglasungen rund ums Haus zu verwirklichen. Mit wahlweise einer glatten oder strukturierten Oberfläche sowie verschiedenen Tönungen finden Sie auch für Ihr Projekt garantiert die elegante Lösung.

Acrylglasplatten von Gutta sind kostengünstig und gleichzeitig hoch robust. Weder Frost noch Hitze können dem Qualitätsmaterial etwas anhaben, die UV-Stabilität lässt die Platten dauerhaft glänzen. Gleichzeitig punkten die Platten mit ihrer Brillanz und ihrer hohen Lichtdurchlässigkeit und hellen so beispielsweise Eingangsbereiche oder Balkone auf. Ihre individuellen Gestaltungsideen können Sie sicher und einfach verwirklichen.

Ihre Vorteile:



- ✓ Acryl (PMMA)
- ✓ Für Innen und Außen
- ✓ Frost- und hitzebeständig
- ✓ Viele Dekore, glatt oder strukturiert
- ✓ Für Verglasungen auch im Außenbereich . . .
- ✓ 10 Jahre Garantie









Acrylglas glatt klar 2 bis 10 mm Stärke

UV-stabil und witterungsbeständig für viele Anwendungen im Innen- und Außenbereich

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Stärke mm	Länge mm	Breite mm	Preis €/Stück
	Glatt klar 2 mm Stärke	2621203	2	1000	1000	38,14
		2621218		1500	1000	56,67
		2620153		1900	950	68,66
		2621233		2050	1000	77,38
		2621248		2050	1500	105,99
		2620403		2050	1520	117,71
	Glatt klar 3 mm Stärke	2621303	3	1000	1000	53,40
		2621318		1500	1000	80,65
		2620203		1900	950	95,91
		2621333		2050	1000	108,99
		2621348		2050	1500	163,99
		2620453		2050	1520	165,67
	Glatt klar 4 mm Stärke	2621403	4	1000	1000	71,93
		2621418		1500	1000	107,90
		2620253		1900	950	129,70
		2621433		2050	1000	147,14
		2621448		2050	1500	220,17
		2620503		2050	1520	222,35
	Glatt klar 5 mm Stärke	2621503	5	1000	1000	82,83
		2621518		1500	1000	124,25
		2620283		1900	950	170,03
		2621533		2050	1000	255,05
		2621548		2050	1500	255,08
		2620553		2050	1520	258,32
	Glatt klar 6 mm Stärke	2621603	6	1000	1000	103,54
		2621618		1500	1000	154,77
		2620303		1900	950	185,29
		2621633		2050	1000	210,36
		2621648		2050	1500	316,09
		2620603		2050	1520	319,36
	Glatt klar 8 mm Stärke	2621803	8	1000	1000	136,24
		2621818		1500	1000	204,91
		2620333		1900	950	280,12
		2621833		2050	1000	384,99
		2621848		2050	1500	419,64
		2620653		2050	1520	425,09
	Glatt klar 10 mm Stärke	2621103	10	1000	1000	162,40
		2621118		1500	1000	244,15
		2620363		1900	950	332,44
		2621133		2050	1000	499,21
		2621148		2050	1500	463,99
		2620703		2050	1520	505,75

Acrylglas weiß opal oder strukturiert 3 und 6 mm Stärke

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Stärke mm	Länge mm	Breite mm	Preis €/Stück
	Weiß opal 32 3 mm Stärke	2620209	3	1900	950	101,36
		2620456		2050	1520	175,48
	Weiß opal 64 3 mm Stärke	2621307	3	1000	1000	59,94
		2621322		1500	1000	89,37
		2621337		2050	1000	122,07
		2621352		2050	1500	183,11
	Rinde fein klar 6 mm Stärke	2620353	6	1900	950	175,48
	Cristall grob klar 6 mm Stärke	2620359	6	1900	950	175,48
	Rinde grob klar 6 mm Stärke	2620371	6	1900	950	175,48
	Rinde grob bronze 6 mm Stärke	2620374	6	1900	950	184,20

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.



Acrylcolor farbige Acrylplatten



Acrylcolor 3 mm Stärke

UV-stabil, frost- und hitzebeständig für viele dekorative Möglichkeiten im Innen- und Außenbereich



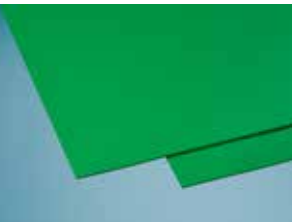

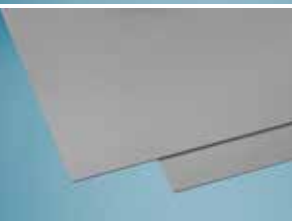



Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Stärke mm	Länge mm	Breite mm	Preis €/Stück
	Rot transparent glatt, gegossen 3 mm Stärke	2625103	3	500	250	10,89
		2625106		500	500	20,70
		2625109		1000	500	40,32
		2625112		1250	500	50,13
		2625115		1500	500	59,94
		2625124		2050	1520	247,42
	Weiß opal 64 glatt, gegossen 3 mm Stärke	2625153	3	500	250	10,89
		2625156		500	500	20,70
		2625159		1000	500	40,32
		2625162		1250	500	50,13
		2625165		1500	500	59,94
		2625174		2050	1520	247,42
	Grün transparent glatt, gegossen 3 mm Stärke	2625203	3	500	250	10,89
		2625206		500	500	20,70
		2625209		1000	500	40,32
		2625212		1250	500	50,13
		2625215		1500	500	59,94
		2625224		2050	1520	247,42
	Orange transparent glatt, gegossen 3 mm Stärke	2625253	3	500	250	10,89
		2625256		500	500	20,70
		2625259		1000	500	40,32
		2625262		1250	500	50,13
		2625265		1500	500	59,94
		2625274		2050	1520	247,42
	Blau transparent glatt, gegossen 3 mm Stärke	2625303	3	500	250	10,89
		2625306		500	500	20,70
		2625309		1000	500	40,32
		2625312		1250	500	50,13
		2625315		1500	500	59,94
		2625324		2050	1520	247,42
	Grau transparent glatt, gegossen 3 mm Stärke	2625353	3	500	250	10,89
		2625356		500	500	20,70
		2625359		1000	500	40,32
		2625362		1250	500	50,13
		2625365		1500	500	59,94
		2625374		2050	1520	247,42

Hobbycolor farbige PVC Platten



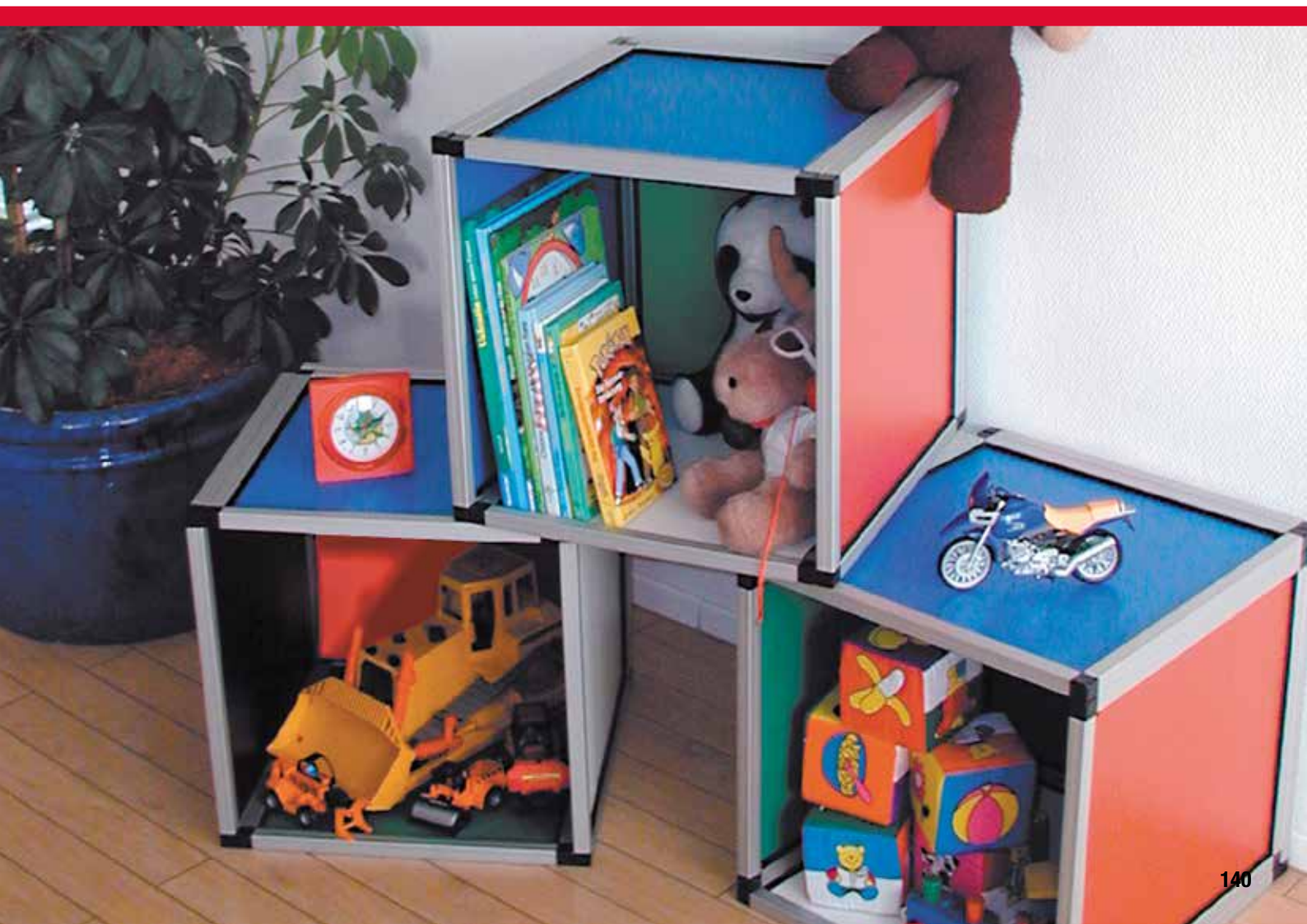
Hobbycolor 3 mm Stärke

Hartschaumplatten aus PVC. leicht, stabil und sehr einfach zu bearbeiten

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Stärke mm	Länge mm	Breite mm	Preis €/Stück
	Gelb 3 mm Stärke	2512103	3	500	250	3,99
		2512153		500	500	6,99
		2512203		1000	500	12,99
		2512253		1250	500	16,99
		2512303		1500	500	19,99
	Rot 3 mm Stärke	2512106	3	500	250	3,99
		2512156		500	500	6,99
		2512206		1000	500	12,99
		2512256		1250	500	16,99
		2512306		1500	500	19,99
	Grün 3 mm Stärke	2512109	3	500	250	3,99
		2512159		500	500	6,99
		2512209		1000	500	12,99
		2512259		1250	500	16,99
		2512309		1500	500	19,99
	Blau 3 mm Stärke	2512112	3	500	250	3,99
		2512162		500	500	6,99
		2512212		1000	500	12,99
		2512262		1250	500	16,99
		2512312		1500	500	19,99
	Grau 3 mm Stärke	2512115	3	500	250	3,99
		2512165		500	500	6,99
		2512215		1000	500	12,99
		2512265		1250	500	16,99
		2512315		1500	500	20,99
	Weiß 3 mm Stärke	2512118	3	500	250	3,99
		2512168		500	500	5,99
		2512218		1000	500	11,99
		2512268		1250	500	14,99
		2512318		1500	500	17,99
	Anthrazit 3 mm Stärke	2512120	3	500	250	3,99
		2512170		500	500	6,99
		2512220		1000	500	12,99
		2512270		1250	500	15,99
		2512320		1500	500	18,99
	Schwarz 3 mm Stärke	2512121	3	500	250	3,99
		2512171		500	500	6,99
		2512221		1000	500	12,99
		2512271		1250	500	15,99
		2512321		1500	500	18,99




PVC Hobbycolor

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.



Aluline Profilsystem

Aluminium Profilsystem für alle ebenen Platten von 2 - 6 mm und 10 mm Stärke

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	VPE	Preis €/VPE
	Aluline U-Profil	3440081	2000	19	17	1 Stück	12,99
	Aluline H-Profil	3440082	2000	36	17	1 Stück	24,99
	Aluline Eck-Profil	3440083	2000	36	17	1 Stück	24,99
	Aluline Profildichtung	3440086	2000	12	20	1 Stück	9,99
	Aluline Eckverbinder	3440089	36	36	17	4 Stück	9,99

guttanit+ Recyclingwellplatten

guttanit+ Recyclingplatten sind die Lösung der Gutta Werke für ein nachhaltiges, umweltbewusstes Bauen. Sie bestehen zu 100 Prozent aus Recycling-Kunststoff, sind hoch belastbar, langlebig, einfach in der Handhabung – und dazu auch noch später wiederverwertbar. Dank eines Recycling-Anteils von 100 Prozent sind sie die perfekte Wahl für ökologisch engagierte Heimwerker.

Gleichzeitig helfen Sie mit der Verwendung von guttanit+ Platten, wertvolle Ressourcen zu schützen und die Menge an Kunststoff-

abfällen zu reduzieren. Das entlastet unsere Natur, die Weltmeere und trägt zu einem nachhaltigen Wirtschaften bei!

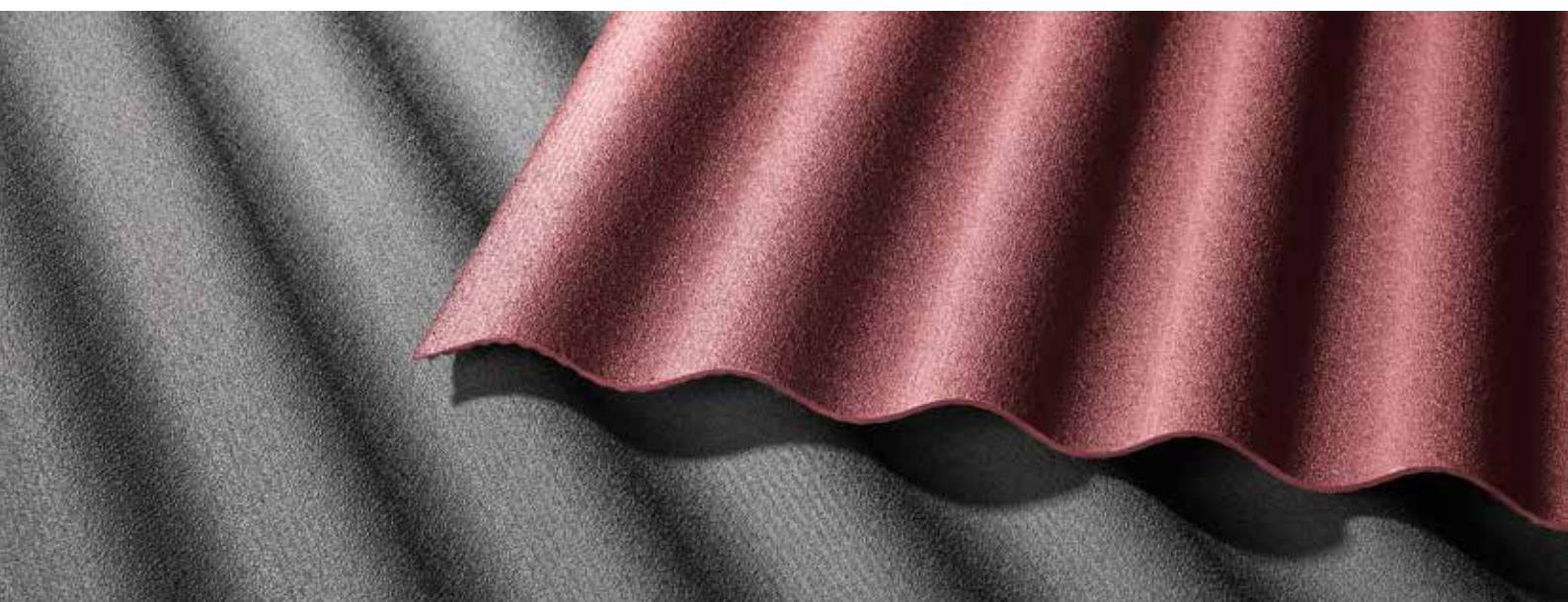
Neben der ökologischen Bilanz überzeugt genauso die Qualität: guttanit+ Platten sind hoch belastbar, formstabil, UV- und witterungsbeständig und langlebig mit einer Garantie von 15 Jahren! Die Plattenunterseite ist mit einer Wabenstruktur versehen, die für zusätzliche Stabilität sorgt. Die Oberseite weist für eine ansprechende Optik eine leichte Strukturierung auf.

Ihre Vorteile:

- ✓ 100% recycelter Kunststoff
- ✓ Nachhaltig & umweltfreundlich
- ✓ Hochwertig und wiederverwertbar
- ✓ 15 Jahre Garantie
- ✓ Handlich und schnell zu Verlegen
- ✓ Für Dach, Wand und Sanierungen

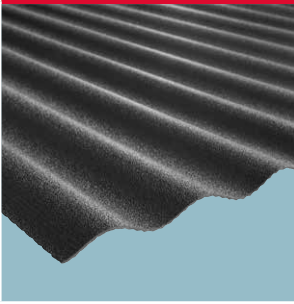
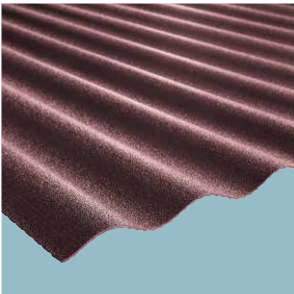


guttanit⁺ Recyclingwellplatten



guttanit+ Recyclingwellplatten

die nachhaltige und umweltfreundliche Alternative für Dacheindeckungen, Sanierungen und Wandverkleidungen

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite mm	VPE	Preis €/m ²
	guttanit+ Wellplatte schwarz	1900703	2000	900	150 Platten	10,99
	Wellung Sinus 76/18 mm 12 Wellen	1900803	1200	900		
	guttanit+ Wellplatte rotbraun	1900715	2000	900	150 Platten	11,99
	Wellung Sinus 76/18 mm 12 Wellen	1900815	1200	900		

Formteile für guttanit+ Recyclingwellplatten

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Breite mm	Länge mm	Nutzlänge mm	VPE	Preis €
	Giebelwinkel schwarz für Gutta Recyclingwellplatten	1900303	170 Schenkellänge	1050	950	10 St.	9,99
	Giebelwinkel rot für Gutta Recyclingwellplatten	1900306	170 Schenkellänge	1050	950	10 St.	10,49
	Firsthaube schwarz für Gutta Recyclingwellplatten	1900403	220 Schenkellänge	1050	950	10 St.	9,99
	Firsthaube rot für Gutta Recyclingwellplatten	1900406	220 Schenkellänge	1050	950	10 St.	10,49

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Verlegezubehör **guttanit⁺** Recyclingplatten

Befestigungsmaterial und Formteile

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Abmessungen	VPE	Preis €/VPE
<p>1</p>	<p>Schraube für guttanit⁺ verzinkt, mit Dichtung TX-Antrieb</p>	3411143	4,5 x 45 mm	100 St.	19,99
<p>2</p>	<p>Abstandhalter für guttanit⁺</p>	3410011	Sinus 76/18	100 St.	10,99
	<p>Kalotten und Edelstahlschrauben Sinus 76/18 mm Alternative, hochwertige Befestigung für guttanit⁺</p>	3411297	Schraube 4,5 x 55 mm, Kopf T20 mit Dichtscheibe	50 St.	67,99
	<p>Kunststoffbohrer HSS stufenlos 4 – 14 mm</p>	3410241		1 St.	19,99
	<p>Nägel verzinkt mit schwarzen Dichtscheiben für Gutta Recyclingwellplatten Alternativbefestigung statt Schrauben</p>	1900503	2,8 x 70 mm	50 St. Pack	4,99
	<p>Nägel verzinkt mit roten Dichtscheiben für Gutta Recyclingwellplatten Alternativbefestigung statt Schrauben</p>	1900506	2,8 x 70 mm	50 St. Pack	4,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Gutta Shelltec Bedachung

Mit Shelltec Recyclingplatten von Gutta entscheiden Sie sich für ein Produkt, das zu 100 Prozent aus Recyclingmaterialien besteht. Im Sinne einer verantwortungsvollen, geschlossenen Kreislaufwirtschaft wird somit wertvoller Rohstoff fachgerecht wieder aufbereitet und einer erneuten Verwendung zugeführt. Freuen Sie sich über das gute Gefühl, sich für ein umweltbewusstes, innovatives und gleichzeitig höchst qualitatives Produkt entschieden zu haben!

Dank der hohen Stärke von 4 Millimetern weisen die Platten hervorragende statische Eigenschaften und höchste Stabilität auf. Ebenfalls eine Spitzenleistung ist die Langlebigkeit der Platten – UV- und witterungsbeständig trotzen sie allen äußeren Einflüssen und bleiben dauerhaft formstabil.

Die Platten können von jedermann sehr leicht bearbeitet und verlegt werden, sind sehr leise bei Niederschlägen und können materialbedingt auch nicht rosten.

Ihre Vorteile:

- ✓ 100% recycelter Kunststoff
- ✓ Nachhaltig & umweltfreundlich
- ✓ Hochwertig und wiederverwertbar
- ✓ 15 Jahre Garantie
- ✓ Sehr stabil, hoch belastbar & rostfrei
- ✓ Für Dach, Wand und Sanierungen





Gutta® Shelltec die umweltfreundliche Bedachung



100% Recycling
nachhaltig durch
100% Recyclingmaterial



Formstabil
4 mm stark,
bis zu 170 kg/m² Schneelast

15

Jahre Garantie

Langlebig
UV- und witterungsbeständig
mit 15 Jahren Garantie



Einfache Bearbeitung
Shelltec-Platten sind
heimwerkergeeignet



Leise
kaum Geräusentwicklung
bei Niederschlag



Rostfrei
Shelltec-Platten können
im Gegensatz zu Metallplatten
nicht rosten



Preiswert
trotz ihrer Vorteile sind die
Shelltec Platten günstiger als
vergleichbare Metallplatten

Vorteile gegenüber Blech



Keine Dellen



Keine komplizierte
Verarbeitung



Kein Lärm bei Regen



Kein Rost



zum Video



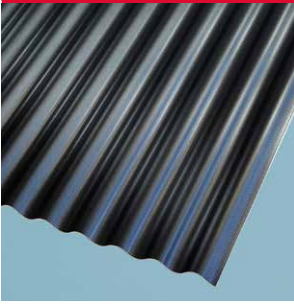
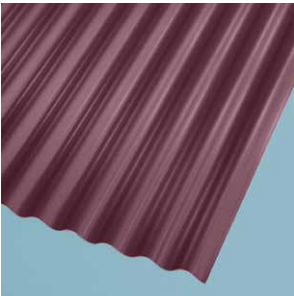
gutta-shelltec.info



Gutta®
Shelltec 100% Recycling

Gutta Shelltec Recyclingwellplatten

Nachhaltig | Stark | Leise | Langlebig | Handlich

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite mm	VPE	Preis €/m ²
	Shelltec Recyclingplatte anthrazit Wellung Sinus 95/34 mm Plattenstärke 4 mm 10 Wellen Fläche brutto 1,90 m ² Deckfläche netto 1,59 m ²	1900103	2000	950	100 Platten	23,99
	Shelltec Recyclingplatte rot Wellung Sinus 95/34 mm Plattenstärke 4 mm 10 Wellen Fläche brutto 1,90 m ² Deckfläche netto 1,59 m ²	1900115	2000	950	100 Platten	23,99


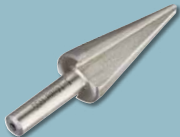

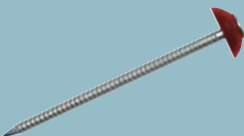
Formteile für Shelltec Recyclingwellplatten

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Breite mm	Länge mm	Nutzlänge mm	VPE	Preis €
	Giebelwinkel schwarz für Gutta Recyclingwellplatten	1900303	170 Schenkellänge	1050	950	10 St.	9,99
	Giebelwinkel rot für Gutta Recyclingwellplatten	1900306	170 Schenkellänge	1050	950	10 St.	10,99
	Firsthaube schwarz für Gutta Recyclingwellplatten	1900403	220 Schenkellänge	1050	950	10 St.	9,99
	Firsthaube rot für Gutta Recyclingwellplatten	1900406	220 Schenkellänge	1050	950	10 St.	10,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Verlegezubehör Shelltec Recyclingwellplatten

Befestigungsmaterial und Formteile

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Abmessungen	VPE	Preis €/VPE
	Schraube für Shelltec Wellplatten verzinkt, mit Dichtung TX-Antrieb	3411147	4,5 x 70 mm	100 St.	24,99
	Kunststoffbohrer HSS stufenlos 4 – 14 mm	3410241		1 St.	19,99
	Nägel verzinkt mit schwarzen Dichtscheiben für Gutta Recyclingwellplatten Alternativbefestigung statt Schrauben	1450403 1450203	2,8 x 70 mm	50 St. Beutel	4,99
	Nägel verzinkt mit roten Dichtscheiben für Gutta Recyclingwellplatten Alternativbefestigung statt Schrauben	1450415 1450215	2,8 x 70 mm	50 St.	4,99
		1900503		50 St. Pack	4,99
		1900506		50 St. Pack	4,99



Wussten Sie, dass...

durch das Recycling einer Tonne Kunststoff werden etwa 2600 Liter Öl sowie fast eine Tonne Kohlendioxid eingespart. Dies reduziert Treibhausgase und trägt zur Bekämpfung des Klimawandels bei.

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Noppenbahnen

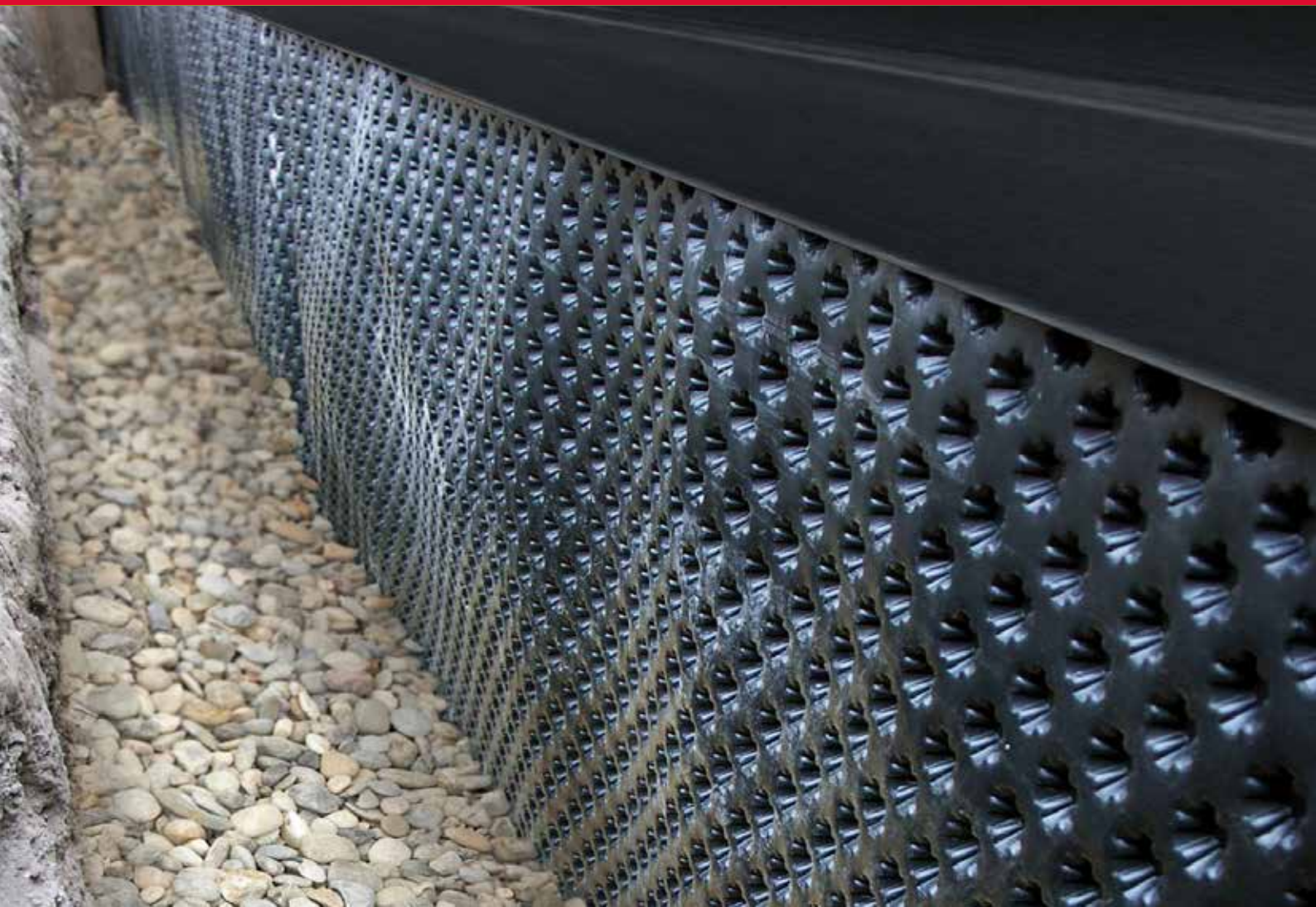
Die hohe Druckstabilität der Noppenbahnen von Gutta beruht auf der speziellen sternförmigen Geometrie der Noppen, wodurch diese mehr als 50% über dem Wert vergleichbarer herkömmlicher Noppenbahnen liegt. Die Stege versteifen die Noppen und leiten die Kräfte besser ab. So erhält der HDPE-Kunststoff eine besonders hohe mechanische Belastbarkeit.

Die bewährten physikalischen und chemischen Eigenschaften von HDPE werden dabei nicht verändert. Durch ihre hohe Druckfestigkeit können Gutta Noppenbahnen den Druck des Erdreichs auf die Abdichtung viel besser auffangen.

Gutta Noppenbahnen sind in verschiedenen Ausführungen für unterschiedliche Anforderungen erhältlich.

Ihre Vorteile:

- ✓ Hohe Stoß- und Druckfestigkeit
- ✓ Reißfest und wurzelfest
- ✓ Verrottungsfrei
- ✓ 20 Jahre Garantie
- ✓ Toxikologisch unbedenklich
- ✓ Beständig gegen Pilz- und Bakterienbefall



Noppenbahnen



Spezial Noppenbahnen

mit höchster Druckstabilität in verschiedenen Ausführungen

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge m	Breite m	VPE/Palette	Preis €/m ²
	Noppenbahn Standard ca. 400 g/m ² CE geprüft nach Norm: EN 13967:2021	1750215 1750212 1750209 1750206 1750203 1750200	20	0,5 1,0 1,5 2,0 2,5 3,0	48 Rollen 24 Rollen 12 Rollen 12 Rollen 18 Rollen 18 Rollen	2,99
	Noppenbahn mit Filtervlies ca. 250 kN/m ² (25 t/m ²)	1750306	20	2,0	6 Rollen	8,99
	Noppenbahn mit Filtervlies und Gleitfolie ca. 250 kN/m ² (25 t/m ²)	1750356	12,5	2,0	6 Rollen	11,99
	Noppenbahn für Hochbeete ca. 400 g/m ²	1751723	6,5	0,9	52 Rollen	3,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Zubehör für Noppenbahnen

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge mm	Breite mm	VPE	Preis €
	Abdeckprofil schwarz zum Abdecken der Oberkanten der Noppenbahnen	1770207	2000	80	20 Stück	5,99/Stück
	PE-Montageknopf schwarz zum Befestigen der Noppenbahnen mit Stahlnägeln	1770230		16	100 Stück	6,99/VPE
	PE-Montagedübel zum Befestigen der Noppenbahnen mit Filtervlies oder mit Filtervlies und Gleitfolie	1770233	80	53	100 Stück	23,99/VPE
	Butylband für die beidseitige Verklebung der Bahnen	3410271	15 m	15	1 Rolle	16,99/VPE

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Hochbeete

- Valenta

S. 159

- Elevada

S. 160

Rasengitter und Rasenwaben

- mit Zubehör

S. 163

Aluminium Gewächshäuser und Frühbeete

- Gewächshäuser und Zubehör

S. 167

- Frühbeete

S. 170

Gartenfolien-, Vliese und Gewebeplanen

S. 173

Hochbeete

Hochbeete bieten viele Vorteile für das rückschonende und flexible Gärtnern. Die Hochbeete von Gutta überzeugen aber nicht nur mit praktischen Argumenten, sondern sind auch optisch eine Bereicherung für jeden Garten.

Das **Hochbeet Valenta** überzeugt aber nicht nur mit praktischen Argumenten, sondern ist auch optisch eine Bereicherung für jeden Garten. Die dynamische V-Form erleichtert das Arbeiten und lässt das gesamte Hochbeet zudem besonders elegant wirken. Hoch-

beete der Serie Valenta werden aus stabilem und langlebigem Aluminium gefertigt – wahlweise in den Farben Anthrazit, Rost Matt oder rostiges Eisen.

Das **Hochbeet Elevada** erfüllt die verschiedensten Anforderungen, die Freizeitgärtner an diese Produktkategorie stellen. Die solide Konstruktion mit Pfosten aus pulverbeschichtetem Aluminium in Anthrazit sowie die Füllungen aus dunkelgrauen WPC-Dielen und Aluminium-Abschlussprofilen sorgt für Stabilität.

Ihre Vorteile:

- ✓ Ergonomisch und rückschonend
- ✓ Sehr stabil und langlebig
- ✓ Moderne und elegante Designs
- ✓ Verschiedene Größen
- ✓ Einfacher und schneller Aufbau
- ✓ Dauerhaft schön ohne Streichen

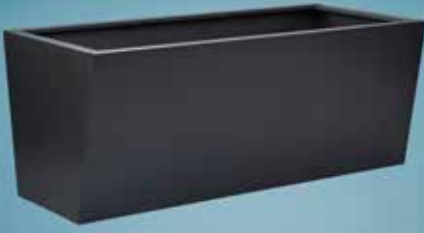
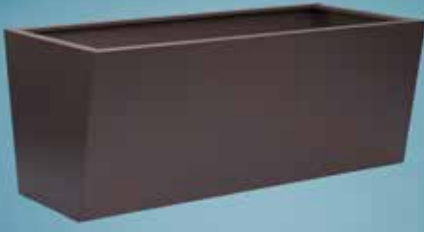






Hochbeete



Hochbeete **Valenta**

Rückenschonendes Gärtnern in modernen Designs. Ergonomisch, stabil und sehr langlebig

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge cm	Breite cm	Höhe cm	Preis €/Stück
	Hochbeet Valenta Anthrazit	4289012	150	90	80	769,99
	Aluminium pulverbeschichtet, umlaufender Rand Ergonomische V-Form	4289003	200			780,99
	Hochbeet Valenta Rost matt	4289015	150	90	80	760,99
	Aluminium pulverbeschichtet, umlaufender Rand Ergonomische V-Form	4289006	200			771,99
	Hochbeet Valenta rostiges Eisen	4289018	150	90	80	760,99
	Aluminium pulverbeschichtet, umlaufender Rand Ergonomische V-Form	4289009	200			771,99
	Wanne Valenta Anthrazit	4289062	160	70	5	332,99
	Aluminium pulverbeschichtet, für den Einsatz auf Balkon oder Terrasse	4289053	210			525,99
	Wanne Valenta Rost matt	4289065	160	70	5	332,99
	Aluminium pulverbeschichtet, für den Einsatz auf Balkon oder Terrasse	4289056	210			525,99
	Wanne Valenta rostiges Eisen	4289068	160	70	5	332,99
	Aluminium pulverbeschichtet, für den Einsatz auf Balkon oder Terrasse	4289059	210			525,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Hochbeete **Elevada**

Langlebig, solide und flexibel erweiterbar.

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge cm	Breite cm	Höhe cm	Preis €/Stück
	Hochbeet Elevada Anthrazit Pfosten Aluminium pulverbeschichtet Paneele WPC Witterungsbeständig, langlebig und formstabil	4289103	202	80	75	712,99
	Erweiterung Elevada Anthrazit Optimal zum verlängern oder vergrößern des Elevada Hochbeetes	4289106	194	80	75	581,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Rasengitter & Rasenwaben

Machen Sie Schluss mit versiegelten Flächen, geben Sie der Natur ein Stück Grün zurück. Wie? Ganz einfach mit dem Rasengitter von Gutta. So können die Flächenversiegelung vermeiden und dennoch stabile Untergründe etwa auf Haus- und Hofeinfahrten schaffen. Die offene Konstruktion der Rasengitter ermöglicht es, dass sich der gesäte Rasen fest mit dem Boden verwurzelt. Die Grünfläche wird zugleich durch das Gitter fixiert und bietet damit genug Stabilität. Dank der serienmäßigen Bodenanker können die Rasengitter ebenso genutzt werden, um Böschungen auf dem

eigenen Grundstück oder auch Uferzonen zu befestigen. Bereits bei der Herstellung der Rasengitter spielen ökologische Aspekte eine große Rolle: Unsere Rasengitter und Rasenwaben werden in Deutschland unter strenger Qualitätskontrolle und hohem Fertigungsstandard hergestellt. Selbstverständlich sind die Bestandteile des Produkts gesundheitlich und ökologisch unbedenklich und zu 100 Prozent recycelbar. Dabei ist der Kunststoff UV-stabil, wetterfest sowie wärme- und frostbeständig – ideale Voraussetzungen für eine dauerhaft befestigte Grünfläche.

Ihre Vorteile:

- ✓ Sehr hohe Belastbarkeit
- ✓ Keine Flächenversiegelung
- ✓ Vollflächig begrünbar
- ✓ Feste Verknüpfung im Flächenverbund
- ✓ Wetterfest und frostbeständig
- ✓ Leicht zu verlegen und rüttelfähig



Rasengitter & Rasenwaben



Rasengitter und Rasenwaben

Für vollflächig begrünte, ökologische Flächenbefestigungen

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Abmessungen cm	VPE/Palette	Preis €/Stück
	Rasengitter quadratisch 50 x 50 cm Deckfläche 0,25 m ² /St.	4280200 4280203	50 x 50 x 4	116 Stück 240 Stück	5,99
	Rasengitter rechteckig 56 x 38 cm Deckfläche 0,21 m ² /St.	4280206 4280209	56 x 38 x 3,1	140 Stück 300 Stück	4,99
	Parplatzmarkierer weiß wird in die Waben eingeklickt	4280253		1 Stück	0,99
	Dupont Plantex Patio Trenn- und Stabilisierungsvlies für den Unterbau 90 g/m ²	4230727	200 x 100	1 Rolle	37,99

Rasengitter

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Gewächshäuser & Frühbeete

Ein Alu Gewächshaus ist ein Gewinn für jeden Garten. Sicher geschützt und unter guten Temperatur- und Lichtbedingungen wachsen Ihre Pflanzen hier schneller und kräftiger heran. Schon eine Fläche von wenigen Quadratmetern reicht aus, um sich diesen Wunsch zu erfüllen. Mit unseren bewährten Aluminiumkonstruktionen können Sie fast ohne Werkzeug ein Gewächshaus selber bauen: Sie benötigen lediglich zwei Schraubenschlüssel, um die Aluminiumprofile mit den sechs Millimeter starken Stegplatten aus speziellem, trans-

parentem Kunststoff zu verbinden. Das Aluminium ist so geformt, dass die Stegplatten einfach und schnell eingeschoben werden können. Die ausgeklügelte Verbindungstechnik sorgt nicht nur für einen schnellen Auf- und Abbau, sondern auch für hohe Robustheit, selbst bei Sturm, Wind und Wetter! Die 6 mm starken Spezial-Hohlkammerscheiben sorgen genau für das Klima, das Ihre Pflanzen benötigen. Die Tür ist zweigeteilt und zusätzlich verfügen alle Gewächshäuser je nach Größe über ein oder zwei ausstellbare Dachfenster für die nötige Frischluft an warmen, sonnigen Tagen.

Ihre Vorteile:

- ✓ 6 mm starke Spezial-Stegplatten
- ✓ Patentiertes, robustes Profilsystem
- ✓ 6 Größen zur Auswahl
- ✓ Sicherer und schneller Aufbau
- ✓ Zweigeteilte Tür und Ausstellfenster
- ✓ 10/15 Jahre Garantie



Gewächshäuser & Frühbeete



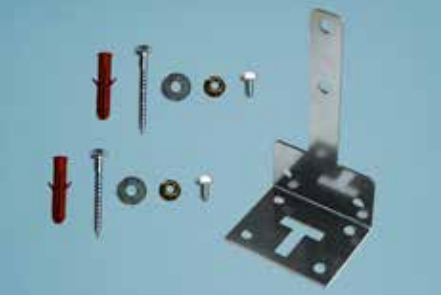




Aluminium Gewächshäuser




Stabile und sehr langlebige Gewächshäuser mit 6 mm starken Polycarbonat Hohlkammerplatten und patentiertem Profilsystem

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Fläche cm	Traufhöhe cm	Firsthöhe cm	Preis €/Stück
	Alu-Gewächshaus Typ F2 - 2 Felder 3,54 m ² 1 Ausstellfenster	4290203	154 x 230	130	200	954,99
	Alu-Gewächshaus Typ F3 - 3 Felder 5,24 m ² 1 Ausstellfenster	4290206	228 x 230	130	200	1112,99
	Alu-Gewächshaus Typ F4 - 4 Felder 6,90 m ² 1 Ausstellfenster	4290209	300 x 230	130	200	1299,99
	Alu-Gewächshaus Typ F5 - 5 Felder 8,58 m ² 2 Ausstellfenster	4290212	373 x 230	130	200	1502,99
	Alu-Gewächshaus Typ F6 - 6 Felder 10,30 m ² 2 Ausstellfenster	4290215	448 x 230	130	200	1657,99

Zubehör für Aluminium **Gewächshäuser**

Abbildung	Beschreibung	für Typ	Art-Nr.	Länge cm	Breite cm	Preis €/Stück
	Fundamentrahmen Aluminium	F2	4290303	154	230	271,99
		F3	4290306	228		288,99
	für Typ F2-F6	F4	4290309	300		329,99
	Höhe 11 cm	F5	4290312	376		345,99
		F6	4290315	448		362,99
	Befestigungsset Beton	F2 und F3	4290353			82,99
	für Befestigungen mit Fundamentrahmen	F4	4290356			109,99
		F5 und F6	4290359			135,99
	Befestigungsset Beton	F2 und F3	4290383			77,99
	für Befestigungen ohne Fundamentrahmen	F4	4290386			100,99
		F5 und F6	4290389			124,99
	Befestigungsset Erde	F2 und F3	4290373			120,99
	für Befestigungen mit Fundamentrahmen	F4	4290376			154,99
		F5 und F6	4290379			195,99
	Befestigungsset Erde	F2 und F3	4290393			108,99
	für Befestigungen ohne Fundamentrahmen	F4	4290396			146,99
		F5 und F6	4290399			185,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge cm	Breite cm	Preis €/Stück
	Fensteröffner automatisch passend für Typ F2 bis F6	4290403	38		76,99
	Arbeitstisch mit 6 mm Stegplatten passend für Typ F2 bis F6	4290406	78	68	90,99
	Hängeboard mit 6 mm Stegplatten passend für Typ F2 bis F6	4290409	75	23	68,99
	Dachfenster zusätzlich passend für Typ F2 bis F6	4290412	73	65	103,99
	Schattiermatte grün	4290703	580	150	71,99

Aluminium Frühbeete

Ideal zur Anzucht von Jungpflanzen und Saat

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge cm	Breite cm	Höhe cm	Preis €/Stück
	Frühbeet einfach mit 4 mm Hohlkammerplatten	4290503	98,5	58	38,5	107,99
	Frühbeet doppelt mit 4 mm Hohlkammerplatten	4290506	98,5	116	38,5	137,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Gartenvliese & Folien

Innovative Produkte zur wirksamen Unkrautvermeidung, Lagentrennung und Wurzelschutz: Das Plantex® Sortiment von DuPont™ im Vertrieb der Gutta Gruppe. Maximaler Schutz für Haus und Garten ohne Chemie!

Lichtdurchlässige Gitterfolien können in vielen Bereichen rund um Ihr Haus und Ihren Garten eingesetzt werden. Beispielsweise zur Errichtung eines Kleingewächshauses, zum Pflanzenschutz oder zum Abdecken von Gegenständen.

Abdecken und schützen: Abdeckplanen von Gutta erhalten Sie in zwei verschiedenen Qualitäten und vielen verschiedenen Größen. Hergestellt aus UV-stabilisiertem PE-Gewebe, rundum gesäumt mit Ösen.

Ihre Vorteile:

- ✓ Premium Produkte von DuPont™
- ✓ Extrem starke Wurzelsperren
- ✓ Unkraut- und Mulchvliese
- ✓ Gitterfolien
- ✓ Schutzhauben
- ✓ Ökologisches Gärtnern ohne Chemie









Gartenvliese & Folien




Plantex® Unkrautvliese und Wurzelsperren

Ökologischer Unkraut- und Wurzelschutz ohne Chemie

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge m	Breite m	VPE	Preis €/Stück
	Plantex® Premium Unkrautvliese 68 g/m ² hochwertiges Vlies für normales Unkrautauflkommen	4230703 4230706	25 15	1,00	1 Rolle	38,99 29,99
	Plantex® Premium Plus Mulchvliese 125 g/m ² stärkste Qualität für hartnäckige Unkräuter	4230803	10	1,15	1 Rolle	33,99
	Plantex® Standard Unkrautvliese 43 g/m ² günstiges Vlies für weniger aggressive Unkräuter	4230838	15	1,00	1 Rolle	20,99
	Plantex® Stonemax Steingartenvlies 90 g/m ² für Stein- und Ziergärten	4230798	15	1,00	1 Rolle	36,99
	Plantex® Heckenvlies 68 g/m ² speziell zugeschnitten für Heckenbeete	4230709	20	0,50	1 Rolle	21,99
	Plantex® Patio Stabilisierungs- und Filtervliese 90 g/m ²	4230727	20	1,00	1 Rolle	37,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Plantex® Unkrautvliese und Wurzelsperren

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge m	Breite m	VPE	Preis €/Stück
	Plantex®	4230712	5	0,70	1 Rolle	38,99
	Wurzelsperre	4230713	3	0,70		25,99
	extra stark	4230715	10	0,20		19,99
	Rhizomsperre					

Plantex® Gartenvliese - Zuschnitte im Beutel

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Gewicht	Größe m	VPE	Preis €/Stück
	Weedmax Unkrautvlies	4230736	68 g/m ²	3 x 2	1 Beutel	13,99
	Sandmax Sandkastenvlies	4230751	68 g/m ²	2 x 2		13,99
	Woodmax Terrassenvlies	4230754	90 g/m ²	3 x 2		17,99
	Stonemax Steingartenvlies	4230795	90 g/m ²	6 x 1		17,99
	Standard Unkrautvlies	4230835	90 g/m ²	5 x 2		13,99
	Topffiltervlies	4230731	68 g/m ²	2 x 1		5,99

Plantex® Gartenvliese - Großrollen

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Gewicht	Größe m	VPE	Preis €/m ²
	Pro Gartenvlies	4230784	90 g/m ²	1 x 50	1 Rolle	3,99
	Pro Gartenvlies	4230785	90 g/m ²	2 x 50		3,99
	Premium Plus Unkrautvlies	4230804	125 g/m ²	2 x 50		2,99
	Gold Profi Mulchvlies	4230805	125 g/m ²	1 x 100		2,67
	Gold Profi Mulchvlies	4230808	125 g/m ²	2 x 100		2,67
	Wurzelsperre	4230786	325 g/m ²	0,7 x 30		10,99
	Patio Stabilisierungsvlies	4230792	90 g/m ²	1 x 200		2,99







Plantex® Zubehör für Gartenvliese

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Größe cm	VPE	Preis €/VPE
	Pins zur Befestigung der Vliese	4230753	10,5 x 3	10 St./Beutel	6,99
	Bio Pins zur Befestigung der Vliese, hergestellt aus Maisstärke biologisch abbaubar	4230968	8 x 3	12 St./Beutel	7,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Unkrautvliese, Folien und Wurzelsperren

Unkraut-, Pflanzen und Wurzelschutz ohne Chemie

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Länge m	Breite m	VPE	Preis €/Stück
	Tomatenschutzhaube Endlosschlauch 20 g/m ² schützt vor Tomatenfäule und Insektenbefall	4235861	10	0,65	1 Beutel	4,99
	Frühbeetvlies 20 g/m ² beschleunigt das Pflanzenwachstum und schützt vor Schädlingsbefall	4235863	5	1,50	1 Beutel	4,99
	Mulchfolie 20 g/m ² verhindert den Wuchs von Unkraut und speichert Feuchtigkeit und Wärme	4235865	10	1,20	1 Beutel	3,99
	Anti-Unkrautfolie 30 g/m ² wasserdurchlässig verhindert den Wuchs von Unkraut	4235869	5	1,40	1 Beutel	8,99
	Unkrautsperr für den Wegebau 100 g/m ² wasserdurchlässig verhindert den Wuchs von Unkraut	4235871	10	0,90	1 Beutel	12,99
	Gartenschutzvlies 17 g/m ² atmungsaktiv schützt vor Insektenbefall und Schäden durch Vogelfraß	4235875	10	1,50	1 Beutel	8,99

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Folien und Gewebeplanen

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Gewicht	Länge m	Breite m	Preis €/m ²
	Gitterfolie Standard	4210303	260 g/m ²	50	1,50	3,99
	Gitterfolie Standard	4210306	260 g/m ²	50	2,00	3,99
	Gitterfolie mit Nagelrand	4210353	260 g/m ²	50	1,50	3,99
	Gitterfolie mit Nagelrand	4210356	260 g/m ²	50	2,00	3,99
	Gitterfolie weiß	4210203		50	2,00	1,99
	mit Gitterarmierung	4210206		50	1,50	
	Gewebeplane grün	3521209		3	2	1,99
	gesäumt mit Metallösen	3521212		4	3	

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

HPL Schichtstoffplatten

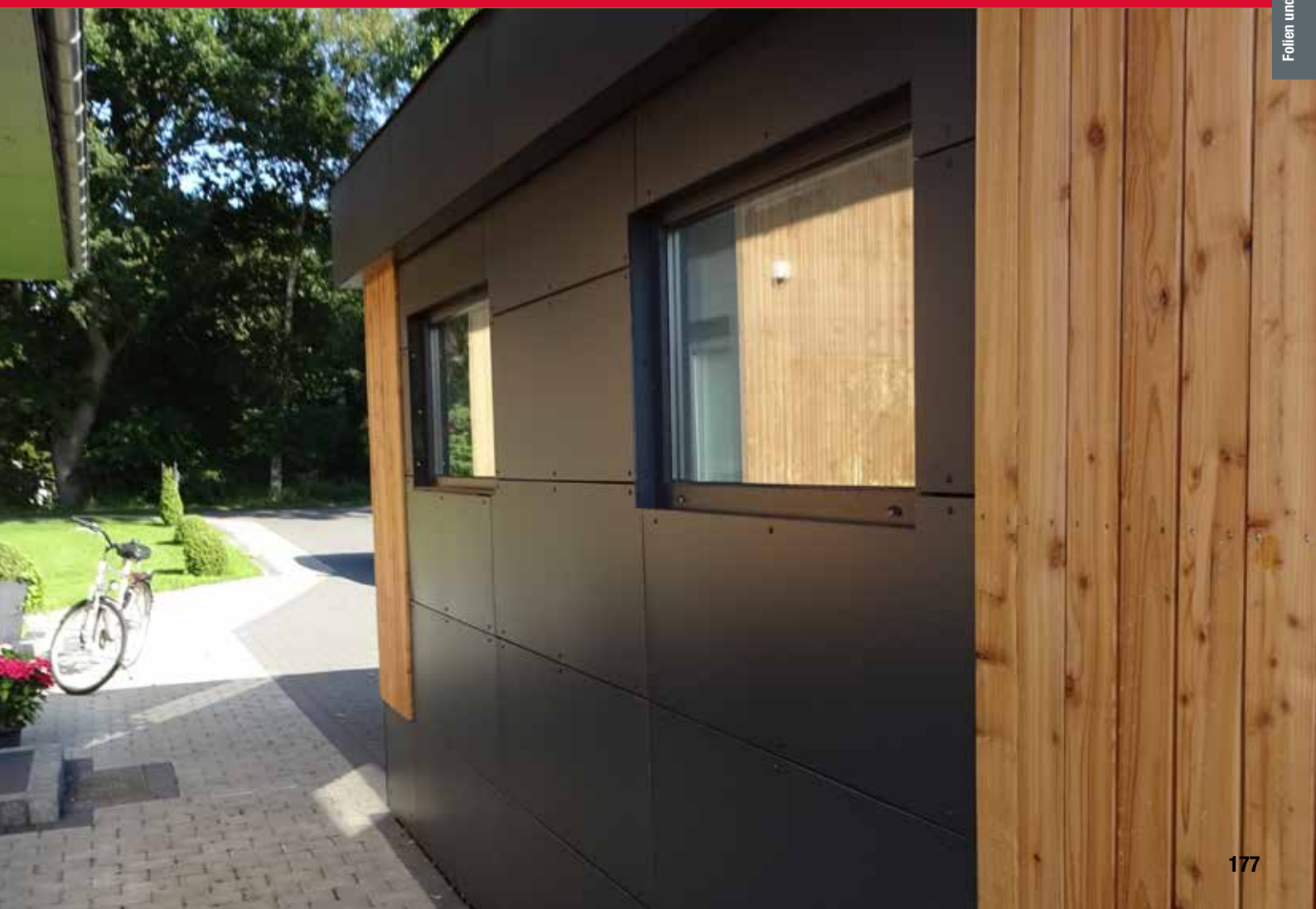
Ob innen oder außen, HPL kommt immer häufiger zum Einsatz, wenn hochwertige, langlebige und attraktive Oberflächen gefragt sind. Die Abkürzung steht für High Pressure Laminate. HPL-Platten bestehen aus einem unter hohem Druck und Hitze gepressten Schichtstoff mit einer widerstandsfähigen, dekorativen Deckschicht. Die Platten sind wahre Alleskönner und kommen immer häufiger beispielsweise im Möbelbau als Wandverblendungen, Trennelemente, Küchenrückwände oder als Arbeits- oder Tischflächen zum Einsatz. Auch im Außenbereich macht HPL eine gute Figur, etwa in geschützten Bereichen wie Dachunterschlägen oder Fensterlaibungen.

Speziell für den dauerhaften Einsatz im Außenbereich konzipiert sind die HPL-Bau- und Fassadenplatten, die über eine zusätzliche witterungsbeständige Oberflächenvergütung verfügen. Auf dekorative Art schützen sie somit das Gebäude vor allen Witterungseinflüssen und helfen als vorgehängte, hinterlüftete Fassadendämmung auch beim Energie sparen. Ebenso lassen sich die speziell für außen geeigneten Platten auch als Balkonverkleidungen, Füllungen für Geländer oder für den Zaunbau nutzen.

Beide Varianten sind optisch ansprechend, sehr langlebig, schlagfest und dank ihrer porenfreien Oberfläche auch sehr pflegeleicht.

Ihre Vorteile:

- ✓ Enorm strapazierfähig
- ✓ Porenfreie dekorative Oberfläche
- ✓ Sehr langlebig
- ✓ Viele Ausführungen
- ✓ Für Innen oder Außen
- ✓ Zahlreiche Anwendungsmöglichkeiten



HPL Schichtstoffplatten



HPL Schichtstoffplatten

Der neue Komplet-Service von Gutta®

HPL-Schichtstoffplatten

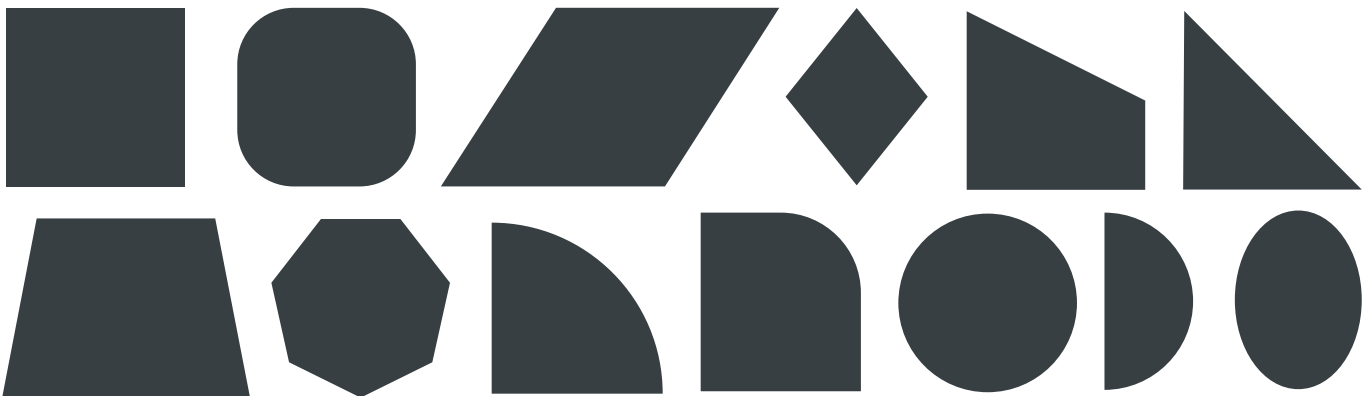
auf Maß zugeschnitten oder nach Wunsch in Form gebracht

- ▶ Intuitive Konfiguration zusammen mit Ihrem Kunden
- ▶ Deutschlandweite Endkundenbelieferung durch Gutta
- ▶ Ohne Lagerhaltung und Produkthandling im Markt
- ▶ Zuverlässige Abwicklung „Made in Germany“



platten-zuschnitt.com

Folgende Zuschnitte und Formen sind möglich

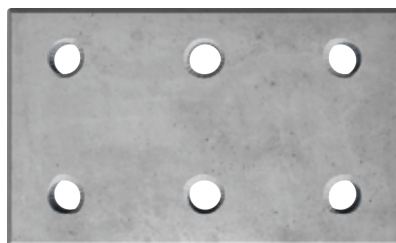


Größtes Format 3.050 mm x 1.300 mm

Bearbeitungsmöglichkeiten für alle wählbaren Formen



Kantenbearbeitung: Entgraten oder fräsen



Individuelle Bohrungen



Ausschnitte: Rechteckig, dreieckig oder rund

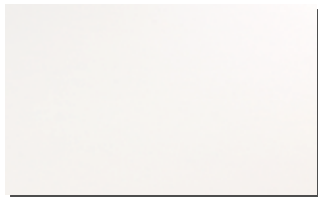


alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

HPL Schichtstoffplatten

Produkte und Ausführungen

Strapazierfähig und dekorativ für Innen



weiß, 6 mm, ähnlich RAL-Ton: 9010



lichtgrau, 6 mm, ähnlich RAL-Ton: 7035



dunkelgrau, 6 mm, ähnlich RAL-Ton: 7037



anthrazit, 6 mm, ähnlich RAL-Ton: 7016



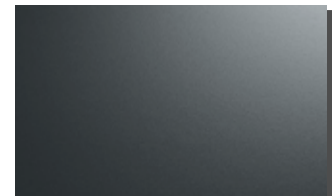
beige, 6 mm, ähnlich RAL-Ton: 1019



oxidrot, 6 mm, ähnlich RAL-Ton: 3009



braun, 6 mm, ähnlich RAL-Ton: 8017



schwarz, 6 mm, ähnlich RAL-Ton: 8022

Bau- und Fassadenplatten für Außen und Innen



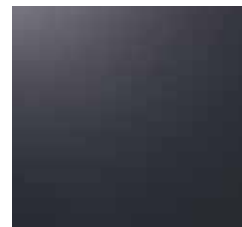
weiß, 6 oder 8 mm
ähnlich RAL-Ton: 9010



lichtgrau, 6 und 8 mm
ähnlich RAL-Ton: 7035



dunkelgrau, 6 und 8 mm
ähnlich RAL-Ton: 7037



anthrazit, 6 und 8 mm
ähnlich RAL-Ton: 7016



Betonoptik 8 mm

Zubehör



Montageschrauben 5,5 x 35 mm,
Torx T20 Edelstahl, lackierter Kopf



Klemmbefestigungen für Rund- oder
Vierkantrohre Edelstahl mit Gummi




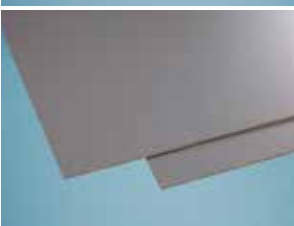


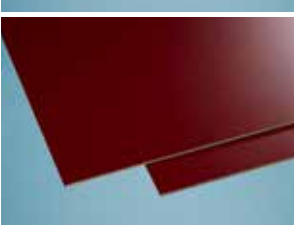



Fugenbänder, 60 oder 36 mm breit
25 m Rolle



HPL Schichtstoffplatten für den Innenbereich

Äußerst langlebig, schlagfest und dank ihrer porenfreien Oberfläche auch sehr pflegeleicht

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Stärke mm	Länge mm	Breite mm	Preis €/m ²
	Anthrazit ähnlich RAL-Ton 7016 6 mm Stärke	2512791	6	3050	1300	49,80
	Weiß ähnlich RAL-Ton 9010 6 mm Stärke	2512765	6	3050	1300	49,80
	Lichtgrau ähnlich RAL-Ton 7035 6 mm Stärke	2512789	6	3050	1300	49,80
	Dunkelgrau ähnlich RAL-Ton 7037 6 mm Stärke	2512785	6	3050	1300	49,80
	Schwarz ähnlich RAL-Ton 8022 6 mm Stärke	2512787	6	3050	1300	49,80
	Braun ähnlich RAL-Ton 8017 6 mm Stärke	2512793	6	3050	1300	49,80
	Oxidrot ähnlich RAL-Ton 3009 6 mm Stärke	2512794	6	3050	1300	49,80
	Beige ähnlich RAL-Ton 1019 6 mm Stärke	2512795	6	3050	1300	49,80

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.



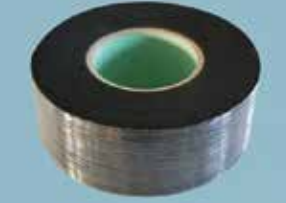
HPL Bau- und Fassadenplatten für außen und innen

UV-beständig und witterungsbeständig, schlagfest und dank ihrer porenfreien Oberfläche auch sehr pflegeleicht

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Stärke mm	Länge mm	Breite mm	Preis €/m ²
	Anthrazit ähnlich RAL-Ton 7016 6 oder 8 mm Stärke	2512791	6 8	3050	1300	79,90 87,50
	Weiß ähnlich RAL-Ton 9010 6 oder 8 mm Stärke	2512933 2512936	6 8	3050	1300	74,90 82,50
	Lichtgrau ähnlich RAL-Ton 7035 6 und 8 mm Stärke	2512943 2512946	6 8	3050	1300	79,90 87,50
	Dunkelgrau ähnlich RAL-Ton 7037 6 und 8 mm Stärke	2512953 2512956	6 8	3050	1300	79,90 87,50
	Betonoptik ähnlich RAL-Ton 8022 8 mm Stärke	2512926	8	3050	1300	87,50

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

Zubehöre für HPL Schichtstoffplatten

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.	Farbe	Abmessungen	VPE	Preis €/m ²
	Montageschrauben T20, Edelstahl V4A Kopf lackiert	3411063 3411066 3411070 3411072 3411076 3411071 3411073 3411077	weiß anthrazit braun lichtgrau beige dunkelgrau schwarz oxidrot	5,5 x 35 mm	100 St.	37,95
	Fugenband schmal zum optimalen Schutz der Unterkonstruktion vor Witterungseinflüssen	3410490	schwarz	0,8 x 36 mm 25 m Länge	1 Rolle	46,95
	Fugenband breit zum optimalen Schutz der Unterkonstruktion vor Witterungseinflüssen	3410495	schwarz	0,8 x 60 mm 25 m Länge	1 Rolle	57,95

alle Preise sind empfohlene Verkaufspreise inkl. MwSt.

