

The logo consists of the word "DOLLE" in white, uppercase, sans-serif font, centered within a red rectangular box. The background of the entire page is a blue-tinted photograph of various roofing materials, including rolls of membrane and metal profiles, with blue line drawings overlaid on the images to show their cross-sections.

**DOLLE**<sup>®</sup>

# PREISLISTE 2024

## **BEDACHUNG**

Licht- und Bauplatten  
Steg- und Hohlkammerplatten  
sowie Zubehör

# Hinweise für Bestell- und Lieferabwicklungen

## Sehr geehrte Kunden,

für eine gute Zusammenarbeit mit Ihnen legen wir viel Wert auf Transparenz. Damit Sie jederzeit informiert sind, was Sie bei einer Bestellung bedenken müssen – von der Auftragserteilung bis hin zu zusätzlichen Kosten – haben wir Ihnen hier eine Übersicht über die wichtigsten Punkte zusammengestellt:

## Auftragsannahme

Aufträge sollten uns bis spätestens um **12.00 Uhr des Vortages** vorliegen, damit die Auslieferung gemäß Tourenplan gewährleistet werden kann. Saisonal bedingt ist es für kurzfristige Aufträge aber ideal, wenn Sie uns zusätzlich kurz vorher telefonisch kontaktieren.

## Mindestauftragswert/Mindestmenge

Für **Kleinaufträge unter 100 EUR** Netto-Warenwert berechnen wir einen Mindermengenzuschlag von **15 EUR** netto.

## Zuschnittkosten

Bei Steg- und Lichtplatten sowie Schichtstoffplatten fallen für den Zuschnitt Kosten an. Gerne arbeiten wir für Sie ein konkretes Angebot für Ihre individuelle Bestellung aus.

## Maut- und Logistikpauschale

Pauschal veranschlagen wir als Umlage aller Kosten, die uns von unseren Werken berechnet werden, eine Pauschale von **34,95 EUR** netto einmalig pro Liefertag!

## Abholerpauschale

Für Abholungen berechnen wir eine Aufwandspauschale in Höhe von **9,75 EUR**.

## Frachtfreigrenze/Baustellenanlieferungen

Unter **125 EUR** Netto-Warenwert berücksichtigen Sie bitte bei Anlieferung zu Ihrem Lager mit unserem eigenen Fuhrpark eine anteilige Frachtpauschale von **20 EUR** (Zustellungen auf Baustellen, Inseln oder Speditionsversand bitte gesondert anfragen, da dies nach Aufwand abgerechnet wird).  
Wenn möglich, erfolgt die Zustellung per Paketdienst gemäß anfallenden Verpackungs- und Versandkosten.

## Rücknahmegebühr

Eine Warenrückgabe kann nur nach Absprache erfolgen. Für Bearbeitung und Rücktransport berechnen wir eine Gebühr in Höhe von **20%** des Netto-Warenwertes.  
**Zugeschnittene, bearbeitete oder schon verbaute Ware kann leider nicht zurückgenommen werden!**

## Wareneingangsprüfung/ Umgang mit gelieferter Ware

Kunststoffe sind empfindliche Materialien. Um Transportschäden zu vermeiden, beachten Sie bitte unbedingt folgende Hinweise:

### WICHTIG:

#### Fehlerhaftes Material nicht verarbeiten!

- Im Wareneingang die Lieferung zuerst auf Vollständigkeit sowie eventuelle Schäden prüfen!
- Profilstücke nicht werfen, stoßen oder schwer belasten.
- Plattenware und Langprofile plan lagern und nicht der Witterung aussetzen.
- Stauwärme und Sonneneinstrahlung vermeiden!
- Bitte beachten Sie auch unsere allgemeinen Verlege- und Lagerungshinweise zu den jeweiligen Materialien!

## Bauvorschriften und Herstellerangaben beachten!

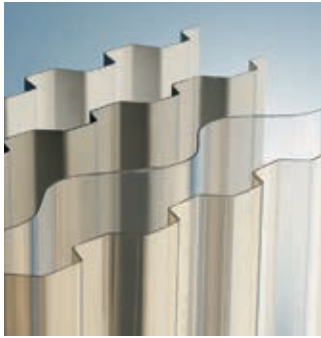
Bitte beachten Sie die örtlichen Bauvorschriften sowie die Lager- und Montagevorschriften der Hersteller, die wir Ihnen gern zur Verfügung stellen. Natürlich geben wir Ihnen auf Wunsch eine Übersicht über die vorhandenen Prüfzeugnisse und Zulassungen für das in diesem Prospekt beschriebene Material. Darüber hinausgehende Nachweise und Berechnungen können bei Bedarf zu Ihren Lasten erstellt werden.

Bitte beachten Sie auch unsere **Allgemeinen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen**, die Sie im Internet unter <http://www.dolle-kunststoff.de/downloads> finden.

**Haben Sie weitere Fragen? Wir stehen Ihnen jederzeit zur Verfügung!**

<b>Lichtplatten Renolit ONDEX® HR</b>			
Renolit ONDEX® HR Trapez	70/18		4
Renolit ONDEX® HR Welle	76/18	177/51 P5 · P6,5	5 - 6
Renolit ONDEX® HR Trapez	35/207	Fischer alt · Hoesch · Arcelor	7
Renolit ONDEX® HR Trapez	40/183	Hoesch	8
Renolit ONDEX® HR Trapez	50/250	Fischer neu	8
<b>Lichtplatten DOLLUX Renolit ONDEX® SX</b>			
DOLLUX Trapez	70/18	Renolit ONDEX® SX	9
DOLLUX Welle	76/18	Renolit ONDEX® SX	10
DOLLUX Welle	177/51 P5 · P6,5 · P6,75	Renolit ONDEX® SX	10 - 11
DOLLUX Trapez	45/150	Renolit ONDEX® SX	12
DOLLUX Trapez	35/207	Renolit ONDEX® SX · Fischer neu	12
<b>Lichtplatten</b>			
GrecaLux Trapez	70/18	Renolit ONDEX® Std	13
Polycarbonat Trapez	76/18 (PIP)		14
Polycarbonat Trapez	35/207		15
Polycarbonat Sinuswellplatte	76/18 Wabe und 76/18 glatt		16
Acrylglas Sinuswellplatte	76/18 Wabe und 76/18 glatt		17
<b>Zubehör Lichtplatten</b>			
Renolit ONDEX® HR	Firsthaube · Firstteile · Maueranschlüsse		18 - 19
<b>RENOLIT Tecno Imac</b>			
Zubehör Befestigungsbedarf und Schrauben			20 - 23
RENOLIT Tecno Imac	Wellplatte Ecolina und Trapezplatte Grecolina		24 - 25
RENOLIT Tecno Imac	Polimglass Onda 177 und Polimglass Greca 143		26
Zubehör Firsthaube · Maueranschluss · Ortgang · Befestigungsbedarf			27 - 29
<b>Wellplatte</b>			
Alu-Wellplatte 76/18			30
<b>Stegplatten</b>			
Exolon® PC Stegplatte	multi UV	HX/25-32	31
Exolon® PC Stegplatte	multi UV	10 mm	32
Exolon® PC Stegplatte	multi UV	2/6 mm und 2/8 mm	33
PC Stegplatte	16-2		34
Exolon® PC Stegplatte	16-N Color		35
Exolon® PC Stegplatte	16X		36
Exolon® PC Stegplatte	16-3		37
Exolon® multi UV	2/16-30		38
Acryl-Stegplatte	16/32 NoDrip		39
Zubehör			40 - 47
<b>MFP · Lichtbauelemente</b>			
Multifunktionspaneel (MFP) · Zubehör			49 - 51
Lichtbauelemente und Rahmensysteme			52 - 59
Fensterbänke Zubehör			60
<b>Terrassendach</b>			
DoLight ALPRODA			61 - 65
<b>Bestellhilfe</b>			
Bestellformular Lichtplatten, Stegplatten			66 - 67
Warengruppen Rabatt und Zeichenerklärung			68 - 69

# Renolit ONDEX® HR Trapez 70/18



### Kurzinformation

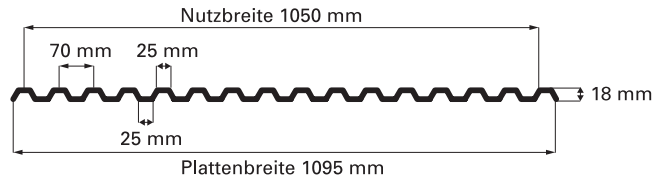
- Hart-PVC, biaxial gereckt
- bruch- und schlagfest
- hagelsicher
- 1,2 mm Stärke,

ca. 1,9 kg/qm

- Brandklasse B s1 d0
- nach EN 13501
- resistent gegen viele Chemikalien

### Farben · Lichtdurchlässigkeit

- glashell 84%
- bronze 80%
- transparent natur 68%
- opak weiß 0%
- opak grau 0%
- opak grün 0%



	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 1095 mm</b>		<b>glashell</b>		<b>bronze</b>		<b>transparent natur</b>	
<b>Nutzbreite: ca. 1050 mm</b>	2000	51n 700r 200		51rt 700r 200		51tn 700r 200*	
	2500	51n 700r 250		51rt 700r 250		51tn 700r 250*	
	3000	51n 700r 300		51rt 700r 300		51tn 700r 300*	
	3500	51n 700r 350		51rt 700r 350		51tn 700r 350*	
	4000	51n 700r 400	<b>27,60</b>	51rt 700r 400	<b>27,60</b>	51tn 700r 400*	<b>27,60</b>
	4500	51n 700r 450		51rt 700r 450		51tn 700r 450*	
	5000	51n 700r 500		51rt 700r 500		51tn 700r 500*	
	6000	51n 700r 600		51rt 700r 600		51tn 700r 600*	
	7000	51n 700r 700		51rt 700r 700		51tn 700r 700*	
	8000	51n 700r 800		51rt 700r 800*		51tn 700r 800*	
		<b>opak weiß</b>		<b>opak grau</b>		<b>opak grün</b>	
2000	51ow 700r 200*		51og 700r 200*		51gr 700r 200*		
2500	51ow 700r 250*		51og 700r 250*		51gr 700r 250*		
3000	51ow 700r 300*		51og 700r 300*		51gr 700r 300*		
3500	51ow 700r 350*		51og 700r 350*		51gr 700r 350*		
4000	51ow 700r 400*	<b>27,60</b>	51og 700r 400*	<b>27,60</b>	51gr 700r 400*	<b>27,60</b>	
4500	51ow 700r 450*		51og 700r 450*		51gr 700r 450*		
5000	51ow 700r 500*		51og 700r 500*		51gr 700r 500*		
6000	51ow 700r 600*		51og 700r 600*		51gr 700r 600*		
7000	51ow 700r 700*		51og 700r 700*		51gr 700r 700*		



Lieferung 8000 mm auf Anfrage in Bad Köstritz, Kirchlengern oder Lehrte



Auf unbegrenzte Hagelsicherheit bei natürlicher Korngröße, Licht- und Korrosionsbeständigkeit sowie UV- und Witterungsbeständigkeit

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten. Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten. Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

# Renolit ONDEX® HR Welle 76/18

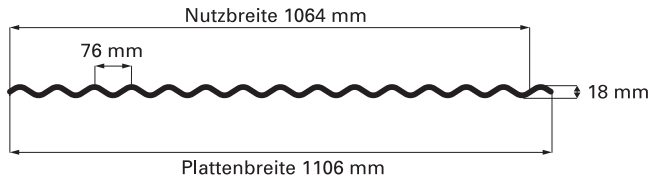
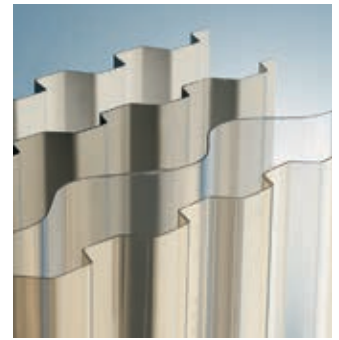
## Kurzinformation

- Hart-PVC, biaxial gereckt
- bruch- und schlagfest
- hagelsicher
- 1,2 mm Stärke,

- ca. 1,9 kg/qm
- Brandklasse B s1 d0
- nach EN 13501
- resistent gegen viele Chemikalien

## Farben - Lichtdurchlässigkeit

- glashell 84%
- transparent natur 68%



	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 1106 mm</b>		<b>glashell</b>		<b>transparent natur</b>	
<b>Nutzbreite: ca. 1064 mm</b>	2000	51n 760r 200	<b>27,60</b>	51tn 760r 200*	<b>27,60</b>
	2500	51n 760r 250		51tn 760r 250*	
	3000	51n 760r 300		51tn 760r 300*	
	3500	51n 760r 350		51tn 760r 350*	
	4000	51n 760r 400		51tn 760r 400*	
	5000	51n 760r 500		51tn 760r 500*	
	6000	51n 760r 600		51tn 760r 600*	
	7000	51n 760r 700		51tn 760r 700*	

**10**  
Garantie

Auf unbegrenzte Hagelsicherheit bei natürlicher Korngröße, Licht- und Korrosionsbeständigkeit sowie UV- und Witterungsbeständigkeit

# Renolit ONDEX® HR Welle 177/51 P5

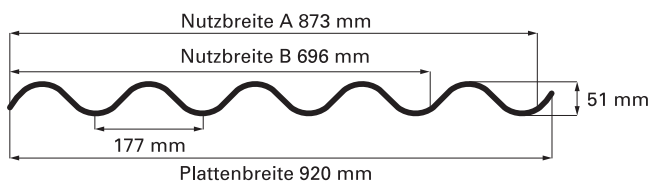
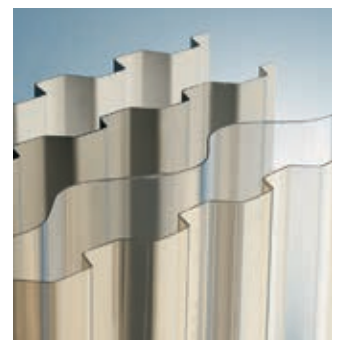
## Kurzinformation

- Hart-PVC, biaxial gereckt
- bruch- und schlagfest
- hagelsicher
- 1,2 mm Stärke,

- ca. 1,9 kg/qm
- Brandklasse B s1 d0
- nach EN 13501
- resistent gegen viele Chemikalien

## Farben - Lichtdurchlässigkeit

- glashell 84%
- transparent natur 68%



	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 920 mm</b>		<b>glashell</b>		<b>transparent natur</b>	
<b>Nutzbreite: ca. max. 873 mm</b>	1250	51n 17750r 125	<b>27,60</b>	51tn 17750r 125*	<b>27,60</b>
	1600	51n 17750r 160		51tn 17750r 160*	
	2500	51n 17750r 250		51tn 17750r 250*	
	3100	51n 17750r 310		51tn 17750r 310*	
	5000	51n 17750r 500		51tn 17750r 500*	
	6200	51n 17750r 620*		51tn 17750r 620*	

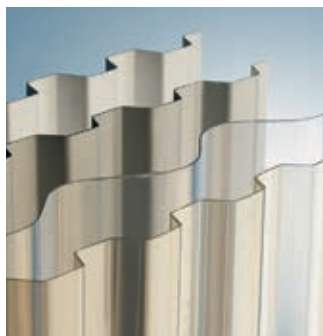
**10**  
Garantie

Auf unbegrenzte Hagelsicherheit bei natürlicher Korngröße, Licht- und Korrosionsbeständigkeit sowie UV- und Witterungsbeständigkeit

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

Preisliste zuzügl. MwSt. – Gültig ab 1. April 2024  
Kunststoffe für Bau · Industrie · Werbung

# Renolit ONDEX® HR Welle 177/51 P6,5



## Kurzinformation

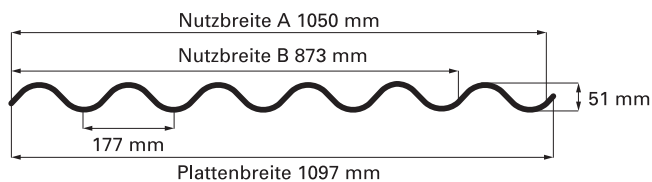
- Hart-PVC, biaxial gereckt
- bruch- und schlagfest
- hagelsicher
- 1,2 mm Stärke,

ca. 1,9 kg/qm

- Brandklasse B s1 d0
- nach EN 13501
- resistent gegen

## Farben · Lichtdurchlässigkeit

- glashell 84%
- transparent natur 68%
- opak weiß 0%
- opak grau 0%



Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>	Farben	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 1097 mm</b>				
<b>glashell</b>				
<b>Nutzbreite: ca. 1050 mm</b>	1250	51n17760r 125		
	1600	51n 17760r 160	opak grau*	
	2000	51n 17760r 200*	transparent natur*	<b>27,60</b>
	2500	51n 17760r 250	opak weiß*	
	3100	51n 17760r 310*		
	5000	51n 17760r 500		

**10**  
Garantie

Auf unbegrenzte Hagelsicherheit bei natürlicher Korngröße, Licht- und Korrosionsbeständigkeit sowie UV- und Witterungsbeständigkeit

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

# Renolit ONDEX® HR Trapez 35/207 Fischer alt · Hoesch

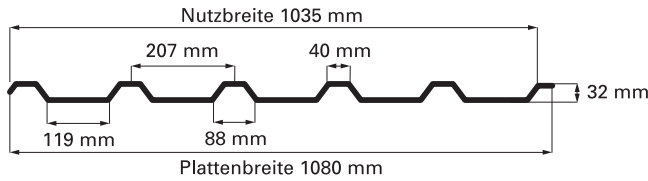
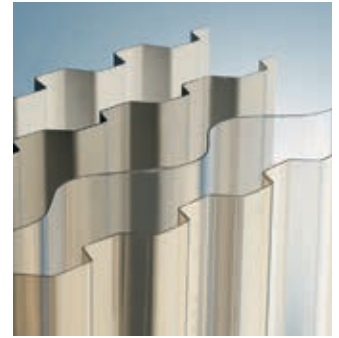
## Kurzinformation

- Hart-PVC, biaxial gereckt
- bruch- und schlagfest
- hagelsicher
- 1,2 mm Stärke,

- ca. 1,9 kg/qm
- Brandklasse B s1 d0
- nach EN 13501
- resistent gegen viele Chemikalien

## Farben · Lichtdurchlässigkeit

- glashell 84%
- transparent natur 68%



	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 1080 mm</b>		<b>glashell</b>		<b>transparent natur</b>	
<b>Nutzbreite: ca. 1035 mm</b>	2000	51n 350r 200		51tn 350r 200*	
	2500	51n 350r 250		51tn 350r 250*	
	3000	51n 350r 300		51tn 350r 300*	
	3500	51n 350r 350		51tn 350r 350*	
	4000	51n 350r 400	<b>26,40</b>	51tn 350r 400*	<b>26,40</b>
	4500	51n 350r 450		51tn 350r 450*	
	5000	51n 350r 500		51tn 350r 500*	
	6000	51n 350r 600		51tn 350r 600*	
	7520	51n 350r 752		51tn 350r 752*	
	8000	51n 350r 800		51tn 350r 800*	



Andere Maße auf Bestellung



Lieferung 8000 mm auf Anfrage in Bad Köstritz oder Lehrte



Auf unbegrenzte Hagelsicherheit bei natürlicher Korngröße, Licht- und Korrosionsbeständigkeit sowie UV- und Witterungsbeständigkeit

# Renolit ONDEX® HR Trapez 35/207 Arcelor

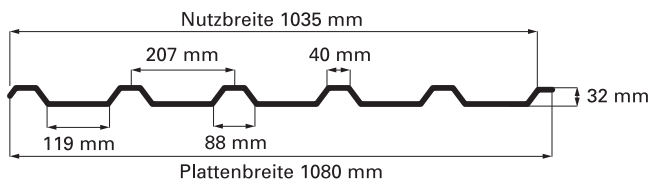
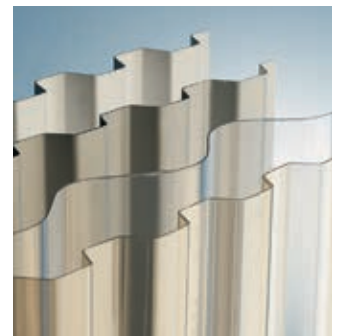
## Kurzinformation

- Hart-PVC, biaxial gereckt
- bruch- und schlagfest
- 1,2 mm Stärke, ca. 1,9 kg/qm

- Brandklasse B s1 d0
- nach EN 13501
- resistent gegen viele Chemikalien

## Farben

- glashell 84%
- transparent natur 68%



	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 1080 mm</b>	<b>glashell</b>
<b>Nutzbreite: ca. 1035 mm</b>	Auf Bestellung in Fixmaßen <b>26,40</b>



Auf Bestellung



Auf unbegrenzte Hagelsicherheit bei natürlicher Korngröße, Licht- und Korrosionsbeständigkeit sowie UV- und Witterungsbeständigkeit

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

# Renolit ONDEX® HR Trapez 40/183 Hoesch



### Kurzinformation

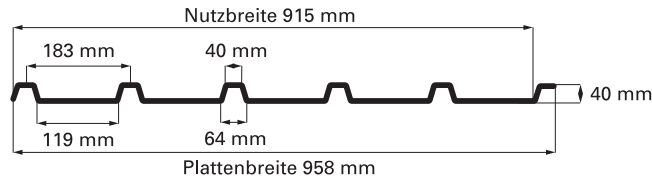
- Hart-PVC, biaxial gereckt
- bruch- und schlagfest
- hagelsicher
- 1,2 mm Stärke,

ca. 1,9 kg/qm

- Brandklasse B s1 d0
- nach EN 13501
- resistent gegen viele Chemikalien

### Farben · Lichtdurchlässigkeit

- glashell 84%



		Preis/m <sup>2</sup>
Breite: ca. 958 mm	glashell	
	Auf Bestellung in Fixmaßen	<b>26,40</b>
Nutzbreite: ca. 915 mm		



Auf Bestellung

**10**  
Garantie

Auf unbegrenzte Hagelsicherheit bei natürlicher Korngröße, Licht- und Korrosionsbeständigkeit sowie UV- und Witterungsbeständigkeit

# Renolit ONDEX® HR Trapez 50/250 Fischer neu



### Kurzinformation

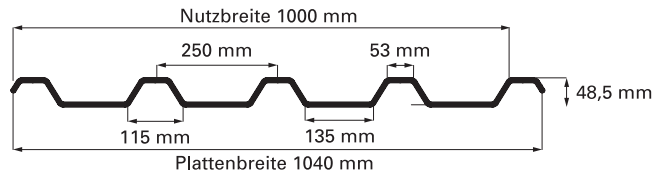
- Hart-PVC, biaxial gereckt
- bruch- und schlagfest
- hagelsicher
- 1,2 mm Stärke,

ca. 1,9 kg/qm

- Brandklasse B s1 d0
- nach EN 13501
- resistent gegen viele Chemikalien

### Farben · Lichtdurchlässigkeit

- glashell 84%



		Preis/m <sup>2</sup>
Breite: ca. 1040 mm	glashell	
	Auf Bestellung in Fixmaßen	<b>26,40</b>
Nutzbreite: ca. 1000 mm		



Auf Bestellung

**10**  
Garantie

Auf unbegrenzte Hagelsicherheit bei natürlicher Korngröße, Licht- und Korrosionsbeständigkeit sowie UV- und Witterungsbeständigkeit

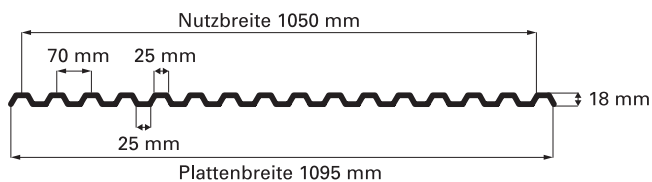
\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.



# DOLLUX Trapez 70/18 Renolit ONDEX® SX

## Kurzinformation

- Hart-PVC, biaxial gereckt
- hagelsicher
- 1,0 mm Stärke, ca. 1,5 kg/qm
- Brandklasse B s1 d0 nach EN 13501
- gute chemische Beständigkeit



## Farben - Lichtdurchlässigkeit

- glashell 84%
- bronze 80%
- transparent natur 68%
- opak weiß 0%
- opak grau 0%
- opak blassgrün 0%



	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 1095 mm</b>		<b>glashell</b>		<b>bronze</b>		<b>transparent natur</b>	
<b>Nutzbreite: ca. 1050 mm</b>	2000	51n 70Do 200		51rt 70Do 200		51tn 70Do 200	
	2500	51n 70Do 250		51rt 70Do 250		51tn 70Do 250	
	3000	51n 70Do 300		51rt 70Do 300		51tn 70Do 300	
	3500	51n 70Do 350		51rt 70Do 350		51tn 70Do 350	
	4000	51n 70Do 400	<b>18,45</b>	51rt 70Do 400	<b>18,45</b>	51tn 70Do 400	<b>18,45</b>
	4500	51n 70Do 450		51rt 70Do 450		51tn 70Do 450*	
	5000	51n 70Do 500		51rt 70Do 500		51tn 70Do 500	
	6000	51n 70Do 600		51rt 70Do 600		51tn 70Do 600	
	7000	51n 70Do 700		51rt 70Do 700		51tn 70Do 700	
	8000	51n 70Do 800		51rt 70Do 800*		51tn 70Do 800*	
		<b>opak weiß</b>		<b>opak grau</b>		<b>opak blassgrün</b>	
	2000	51ow 70Do 200		51og 70Do 200		Auf Bestellung	
	2500	51ow 70Do 250		51og 70Do 250		im Fixmaß:	
	3000	51ow 70Do 300		51og 70Do 300		51bg 70Do FM*	
	3500	51ow 70Do 350		51og 70Do 350			
	4000	51ow 70Do 400	<b>18,45</b>	51og 70Do 400	<b>18,45</b>		<b>18,45</b>
	4500	51ow 70Do 450*		51og 70Do 450*			
	5000	51ow 70Do 500		51og 70Do 500			
	6000	51ow 70Do 600		51og 70Do 600			
	7000	51ow 70Do 700		51og 70Do 700			
	8000	51ow 70Do 800*		51og 70Do 800*			



Auf Bestellung



Lieferung 8000 mm auf Anfrage in Bad Köstritz, Kirchlengern oder Lehrte



Auf Licht-, Korrosions- und Witterungsbeständigkeit Auf Hagelsicherheit bis 40 mm

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten. Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten. Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

# DOLLUX Welle 76/18 Renolit ONDEX® SX

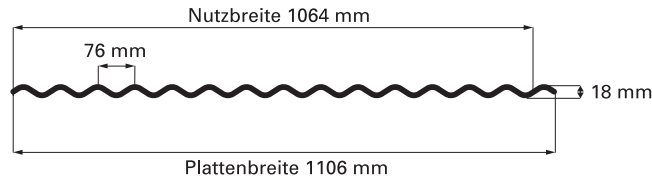


### Kurzinformation

- Hart-PVC, biaxial gereckt
- hagelsicher
- 1,0 mm Stärke, ca. 1,5 kg/qm
- Brandklasse B s1 d0 nach EN 13501
- gute chemische Beständigkeit

### Farben · Lichtdurchlässigkeit

- glashell 84%



	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 1106 mm</b>		<b>glashell</b>	
<b>Nutzbreite: ca. 1064 mm</b>	2000	51n 76Do 200	
	2500	51n 76Do 250	
	3000	51n 76Do 300	
	3500	51n 76Do 350	
	4000	51n 76Do 400	<b>18,45</b>
	5000	51n 76Do 500	
	6000	51n 76Do 600	
	7000	51n 76Do 700	

**10**  
Garantie

Auf Licht-, Korrosions- und Witterungsbeständigkeit  
Auf Hagelsicherheit bis 40 mm

# DOLLUX Welle 177/51 P5 Renolit ONDEX® SX

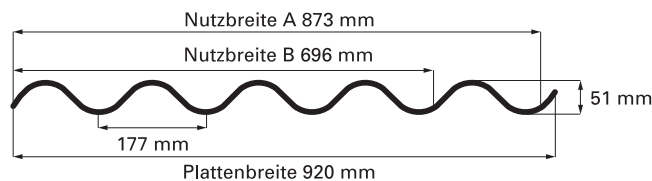


### Kurzinformation

- Hart-PVC, biaxial gereckt
- hagelsicher
- 1,0 mm Stärke, ca. 1,5 kg/qm
- Brandklasse B s1 d0 nach EN 13501
- gute chemische Beständigkeit

### Farben · Lichtdurchlässigkeit

- glashell 84%



	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 920 mm</b>		<b>glashell</b>		<b>transparent natur</b>	
<b>Nutzbreite: ca. 873 mm</b>	1250	51n 1775Do 125		51tn 1775Do 125*	
	1600	51n 1775Do 160		51tn 1775Do 160*	
	2000	51n 1775Do 200	<b>18,45</b>	51tn 1775Do 200*	<b>18,45</b>
	2500	51n 1775Do 250		51tn 1775Do 250*	
	3100	51n 1775Do 310		51tn 1775Do 310*	
	5000	51n 1775Do 500		51tn 1775Do 500*	



Andere Maße  
auf Bestellung

**10**  
Garantie

Auf Licht-, Korrosions- und Witterungsbeständigkeit  
Auf Hagelsicherheit bis 40 mm

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

Preisliste zuzügl. MwSt. – Gültig ab 1. April 2024  
Kunststoffe für Bau · Industrie · Werbung

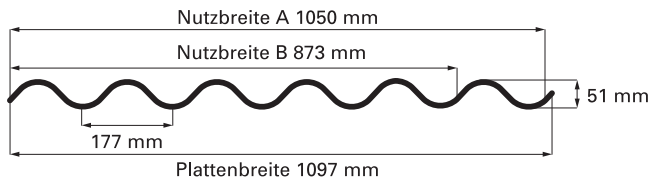
# DOLLUX Welle 177/51 P6,5 Renolit ONDEX® SX

## Kurzinformation

- Hart-PVC, biaxial gereckt
- hagelsicher
- 1,0 mm Stärke, ca. 1,5 kg/qm
- Brandklasse B s1 d0 nach EN 13501
- gute chemische Beständigkeit

## Farben · Lichtdurchlässigkeit

- glashell 84%
- opak grau 0%



	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 1097 mm</b>		<b>glashell</b>		<b>opak grau</b>	
<b>Nutzbreite: ca. 1050 mm</b>	1250	51n 1776Do 125		51og 1776Do 125*	
	1600	51n 1776Do 160		51og 1776Do 160*	
	2000	51n 1776Do 200*		51og 1776Do 200*	
	2500	51n 1776Do 250	<b>18,45</b>	51og 1776Do 250*	<b>18,45</b>
	3000	51n 1776Do 300*		51og 1776Do 300*	
	5000	51n 1776Do 500		51og 1776Do 500*	
	6000	51n 1776Do 600*		51og 1776Do 600*	



Andere Maße auf Bestellung



Auf Licht-, Korrosions- und Witterungsbeständigkeit  
Auf Hagelsicherheit bis 40 mm

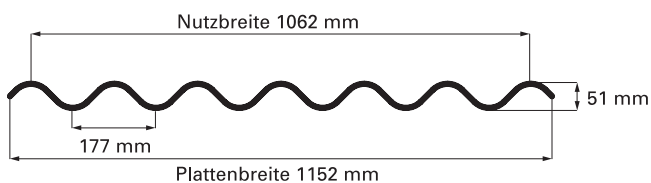
# DOLLUX Welle 177/51 P6,75 Renolit ONDEX® SX

## Kurzinformation

- Hart-PVC, biaxial gereckt
- hagelsicher
- 1,0 mm Stärke, ca. 1,5 kg/qm
- Brandklasse B s1 d0 nach EN 13501
- gute chemische Beständigkeit

## Farben · Lichtdurchlässigkeit

- glashell 84%
- transparent natur 68%



		Preis/m <sup>2</sup>	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 1152 mm</b>	<b>glashell</b>		<b>transparent natur</b>
<b>Nutzbreite: ca. 1062 mm</b>	Auf Bestellung in Fixmaßen	<b>22,80</b>	Auf Bestellung in Fixmaßen <b>22,80</b>



Auf Bestellung



Auf Licht-, Korrosions- und Witterungsbeständigkeit  
Auf Hagelsicherheit bis 40 mm

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

# DOLLUX Trapez 45/150 Renolit ONDEX® SX

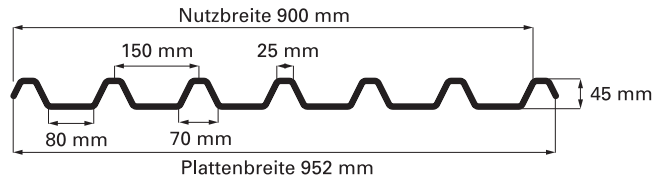


### Kurzinformation

- Hart-PVC, biaxial gereckt
- hagelsicher
- 1,0 mm Stärke, ca. 1,5 kg/qm
- Brandklasse B s1 d0 nach EN 13501
- gute chemische Beständigkeit

### Farben · Lichtdurchlässigkeit

- opak weiß 0%
- opak grau 0%



		Preis/m <sup>2</sup>			Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 952 mm</b>	<b>opak weiß</b>		<b>opak grau</b>		
	Auf Bestellung in Fixmaßen	<b>18,45</b>	Auf Bestellung in Fixmaßen	<b>18,45</b>	
<b>Nutzbreite: ca. 900 mm</b>					



Auf Bestellung



Auf Licht-, Korrosions- und Witterungsbeständigkeit  
Auf Hagelsicherheit bis 40 mm

# DOLLUX Trapez 35/207 Renolit ONDEX® SX · Fischer neu

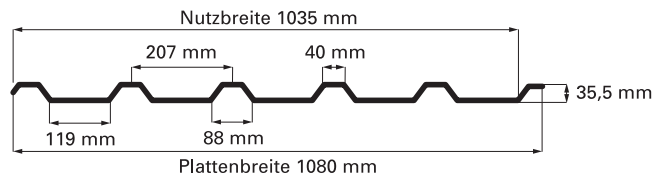


### Kurzinformation

- Hart-PVC, biaxial gereckt
- hagelsicher
- 1,0 mm Stärke, ca. 1,5 kg/qm
- Brandklasse B s1 d0 nach EN 13501
- gute chemische Beständigkeit

### Farben · Lichtdurchlässigkeit

- glashell 84%
- transparent natur 68%



		Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 1080 mm</b>			<b>glashell</b>		<b>transparent natur</b>	
<b>Nutzbreite: ca. 1035 mm</b>	2000	51n 35Do 200			51tn 35Do 200*	
	2500	51n 35Do 250			51tn 35Do 250*	
	3000	51n 35Do 300			51tn 35Do 300*	
	3500	51n 35Do 350		<b>21,35</b>	51tn 35Do 350*	<b>21,35</b>
	4000	51n 35Do 400			51tn 35Do 400*	
	5000	51n 35Do 500			51tn 35Do 500*	
	6000	51n 35Do 600			51tn 35Do 600*	
	7000	51n 35Do 700			51tn 35Do 700*	
	8000	51n 35Do 800			51tn 35Do 800	



Andere Maße auf Bestellung



Lieferung 8000 mm auf Anfrage  
in Bad Köstritz oder Lehrte



Auf Licht-, Korrosions- und Witterungsbeständigkeit  
Auf Hagelsicherheit bis 40 mm

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

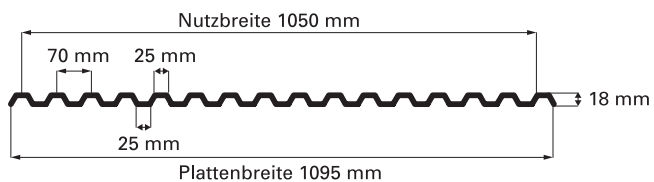
# Grecalux Trapez 70/18 ONDEX® Std

## Kurzinformation

- Hart-PVC
- 100% recyclebar
- 1,0 mm Stärke,  
ca. 1,5 kg/qm
- Brandklasse B s1 d0  
nach EN 13501

## Farben · Lichtdurchlässigkeit

- glashell 84%
- bronze 80%



5,20  
U-Wert



	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 1095 mm</b>		<b>glashell</b>	
<b>Nutzbreite: ca. 1050 mm</b>	2000	51n 70Gr 200	
	2500	51n 70Gr 250	
	3000	51n 70Gr 300	
	3500	51n 70Gr 350	
	4000	51n 70Gr 400	<b>16,90</b>
	4500	51n 70Gr 450	
	5000	51n 70Gr 500	
	6000	51n 70Gr 600	
	7000	51n 70Gr 700	
	8000	51n 70Gr 800	



Auslaufartikel



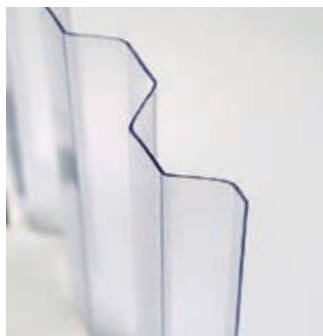
Auf Witterungs- und Lichtbeständigkeit sowie Hagelsicherheit



Lieferung 8000 mm auf Anfrage in Bad Köstritz, Kirchlengern oder Lehrte

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

# Polycarbonat Trapez 76/18 (PIP)

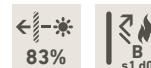
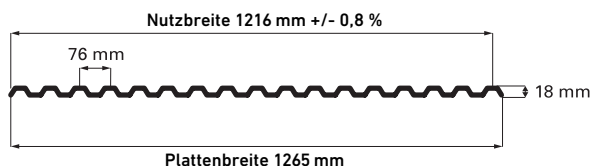


## Kurzinformation

- Aus PC Regenerat (PIP)
- Mit Strukturmittel
- Längen nach Ihren Angaben
- 0,7 mm Stärke
- Brandklasse B s1 d0 nach EN 13501
- Stabilisiert mit UV-Schutz im Material

## Farben

- clear



	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 1265 mm</b>		<b>glashell</b>	
<b>Nutzbreite: ca. 1216 mm</b>	2000	51nPCT76200R	
	2500	51nPCT76250R	
	3000	51nPCT76300R	
	3500	51nPCT76350R	
	4000	51nPCT76400R	<b>13,90</b>
	5000	51nPCT76500R	
	6000	51nPCT76600R	
	7000	51nPCT76700R	

**5** Garantie Auf Licht- und Witterungsbeständigkeit



\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

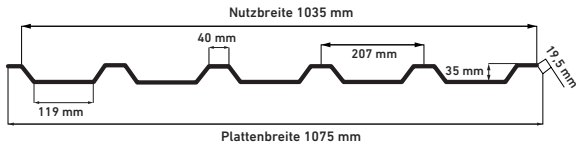
# Polycarbonat Trapez 35/207

## Kurzinformation

- Polycarbonat
- schlagfest
- 1 mm Stärke
- passend zu Fischer neu
- witterungs- / UV-beständig
- großer Einsatztemperaturbereich
- sehr gut geeignet für Bedachung von Gewächshäusern und Lichtbandanwendungen

## Farben · Lichtdurchlässigkeit

- glashell 90%



Preis/m<sup>2</sup>

a.A.

**Breite: ca. 1075 mm**  
**Nutzbreite: ca. 1035 mm**

Auf Bestellung in Fixmaßen  
Mindestmengen sind zu beachten!



Auf Bestellung

**10**  
Garantie

Auf Witterungs- und Lichtbeständigkeit,  
sowie Hagel bis 20 mm

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

# Polycarbonat Sinuswellplatte 76/18 Wabe

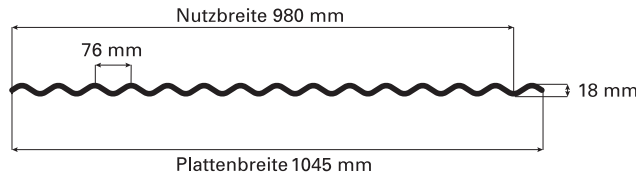


## Kurzinformation

- Polycarbonat
- hoher Selbstreinigungseffekt
- ca. 2,6 mm Stärke
- witterungsbeständig
- Brandklasse B s1-d2
- nach DIN EN 13501
- leichte Verarbeitung und einfach zu verlegen

## Farben · Lichtdurchlässigkeit

- glashell 81%
- bronze 55%
- graphit 55%



Struktur: einseitig Wabe	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 1045 mm</b>		<b>glashell</b>		<b>bronze</b>		<b>transparent natur</b>	
<b>Nutzbreite: ca. 980 mm</b>	2000	51n 76WPC 200M	<b>65,40</b>	51rt 76WPC 200M	<b>67,45</b>	51g 76WPC 200M	<b>72,65</b>
	2500	51n 76WPC 250M		51rt 76WPC 250M		51g 76WPC 250M	
	3000	51n 76WPC 300M		51rt 76WPC 300M		51g 76WPC 300M	
	3500	51n 76WPC 350M		51rt 76WPC 350M		51g 76WPC 350M	
	4000	51n 76WPC 400M		51rt 76WPC 400M		51g 76WPC 400M	
	5000	51n 76WPC 500M		51rt 76WPC 500M		51g 76WPC 500M	
	6000	51n 76WPC 600M		51rt 76WPC 600M		51g 76WPC 600M	
	7000	51n 76WPC 700M	51rt 76WPC 700M	51g 76WPC 700M			

Auf Anfrage: Weitere Ausführungen möglich

**10** Garantie Auf Hagelschlag und UV-Beständigkeit

# Polycarbonat Sinuswellplatte 76/18 glatt

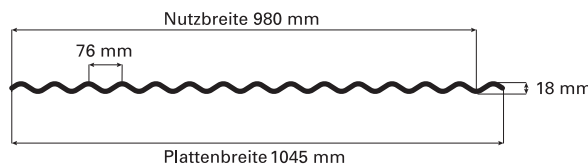


## Kurzinformation

- Polycarbonat
- hoher Selbstreinigungseffekt
- ca. 2,5 mm Stärke
- Witterungsbeständig
- Brandklasse B s1-d2
- nach DIN EN 13501
- leichte Verarbeitung und einfach zu verlegen

## Farben · Lichtdurchlässigkeit

- glashell 85%



	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 1045 mm</b>		<b>glashell</b>	
<b>Nutzbreite: ca. 980 mm</b>	2000	51n 76GPC 200M	<b>70,85</b>
	2500	51n 76GPC 250M	
	3000	51n 76GPC 300M	
	3500	51n 76GPC 350M	
	4000	51n 76GPC 400M	
	5000	51n 76GPC 500M	
	6000	51n 76GPC 600M	
	7000	51n 76GPC 700M* (nach Absprache)	

\*Auf Bestellung

**10** Garantie Auf Hagelschlag und UV-Beständigkeit

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.



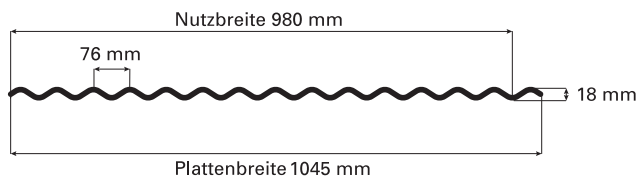
# Acrylglas Sinuswellplatte 76/18 Wabe

## Kurzinformation

- Acrylglas
- 2,8 mm Stärke, ca. 3,6 kg/qm
- Brandklasse E nach DIN EN 13501
- blendfreie Lichtstreuung

## Farben · Lichtdurchlässigkeit

- glashell 90%
- bronze 60%



Struktur: einseitig Wabe	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 1045mm</b>		<b>glashell</b>		<b>bronze</b>	
<b>Nutzbreite: ca. 980 mm</b>	2000	51n 76WAc 200M	<b>51,95</b>	51rt 76WAc 200M	<b>52,80</b>
	2500	51n 76WAc 250M		51rt 76WAc 250M	
	3000	51n 76WAc 300M		51rt 76WAc 300M	
	3500	51n 76WAc 350M		51rt 76WAc 350M	
	4000	51n 76WAc 400M		51rt 76WAc 400M	
	5000	51n 76WAc 500M		51rt 76WAc 500M	
	6000	51n 76WAc 600M		51rt 76WAc 600M	
	7000	51n 76WAc 700M		51rt 76WAc 700M	

**20**  
Garantie

Auf UV-Beständigkeit und Lichtdurchlässigkeit sowie uneingeschränkte Garantie auf Hagelschlag bis 1 Joule\*

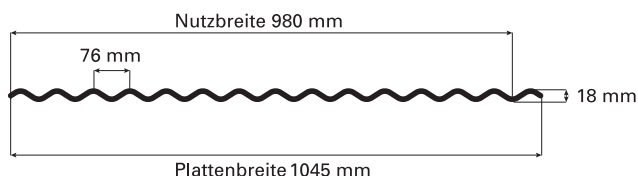
# Acrylglas Sinuswellplatte 76/18 glatt

## Kurzinformation

- Acrylglas
- 2,8 mm Stärke
- glasklar / glatt
- Brandklasse E nach DIN EN 13501

## Farben · Lichtdurchlässigkeit

- glashell 90%



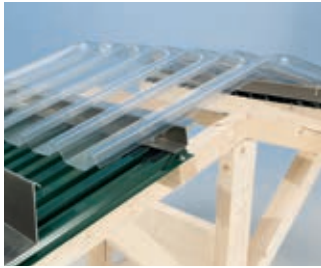
	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 1045 mm</b>		<b>glashell</b>	
<b>Nutzbreite: ca. 980 mm</b>	2000	51n76GAc 200M	<b>57,80</b>
	2500	51n76GAc 250M	
	3000	51n76GAc 300M	
	3500	51n76GAc 350M	
	4000	51n76GAc 400M	
	5000	51n76GAc 500M	
	6000	51n76GAc 600M	
	7000	51n76GAc 700M (ungeschnitten)	

**20**  
Garantie

Auf UV-Beständigkeit und Lichtdurchlässigkeit sowie uneingeschränkte Garantie auf Hagelschlag bis 1 Joule\*

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

# Zubehör



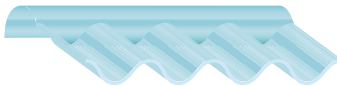
## Renolit ONDEX® HR Firsthaube Profil 45/150

- Haubenbreite: ca. 952 mm
- für Dachneigungen von ca. 15°

	Schenkellänge	Art.-Nr.	Preis/Stk.
<b>Profil: 45/150</b>		<b>glashell</b>	
<b>Plattenbreite: ca. 952 mm</b> <b>Nutzbreite: ca. 900 mm</b>	900	51n 45FH0r 120	<b>82,05</b>
	1050	51n 45FH0r 150	<b>95,60</b>
	1300	51n 45FH0r 200	<b>118,30</b>

**10** Herstellergewährleistung  
Garantie auf Hagelschlag (40 mm)

Firsthauben für das Profil 70/18 HR oder SX mit verschiedenen Schenkellängen und Dachneigung auf Bestellung möglich.



## Firstteil

- Formteil aus PVC
- Schenkelmaß 280 mm
- zwei Firstteile bilden einen First

### Weitere Farben

- glashell
- opak grau (ähnlich RAL 7035)

Profil	Breite	Art.-Nr.	Preis/Stk.	Art.-Nr.	Preis/Stk.
<b>Profil: 70/18</b>		<b>glashell</b>		<b>opak grau</b>	
	1100	51n 70 FT	<b>33,30</b>	51og 70 FT*	<b>28,30</b>
<b>Profil: 76/18</b>		<b>glashell</b>			
	1106	51n 76 FT	<b>33,30</b>		
<b>Profil: 177/51</b>		<b>glashell</b>		<b>opak grau</b>	
	1097	51n 177 FT*	<b>33,30</b>	51og 177 FT*	<b>28,30</b>

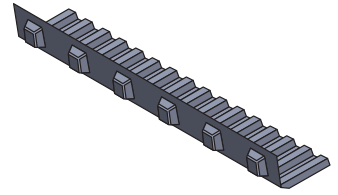


\*Auf Bestellung

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

**Maueranschluss**

- Formteil aus PVC
- mit zusätzlichen Sicken zur besseren Be- und Entlüftung
- Schenkelmaße: 200 / 125 mm
- Neigung: 100°
- zur Montage Alu-Z-Pfette erforderlich (siehe optional oder auch bauseits möglich)



	Breite	Art.-Nr.	Preis/Stk.
<b>Profil: 70/18 PVC Trapez</b>		<b>glashell</b>	
optional:	1100	51n 70 MAS	<b>23,90</b>
	Länge	Art.-Nr.	Preis/Stk.
<b>Alu-Z-Pfette: 50/60/50</b>		<b>alu blank</b>	
	3000	51 Alu Z PF 60300	<b>31,50</b>



Auf Anfrage:  
Weitere Farben / Gradeinstellungen

**Maueranschluss / Traufenfußstück**

- Formteil aus PVC bzw. Acrylglas
- Schenkelmaße: Standard 250/125 mm, Acrylglas 70/170 mm
- Neigung: Standard 100°, Acrylglas 10-60°  
(andere Winkel auf Anfrage)

**Weitere Farben**

- glashell
- opak grau (ähnlich RAL 7035)



	Breite	Art.-Nr.	Preis/Stk.	Art.-Nr.	Preis/Stk.
<b>Profil: 70/18 PVC Trapez</b>		<b>glashell</b>			
	1100	51n 70 MA	<b>28,30</b>		
<b>Profil: 76/18 PVC Welle</b>		<b>glashell</b>			
	1106	51n 76 MA 100	<b>28,30</b>		
<b>Profil: 177/51 PVC Welle</b>		<b>glashell</b>		<b>opak grau</b>	
	1097	51n 177 MA 100*	<b>28,30</b>	51og 177 MA*	<b>31,75</b>
<b>Profil: 76/18 Acrylglas SWP</b>		<b>glashell</b>			
	1045	51n 76 MA ACR	<b>25,95</b>		



\*Auf Bestellung

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.



## Befestigungsset

- aus Edelstahl V2A mit Bohrschraube 4,8 mm Durchmesser
- mit EPDM-Dichtung und Distanzpreizhülse
- ersetzt Abstandhalter, erleichtert die Montage

	Länge mm	Art.-Nr.	Anzahl/VPE	Preis/VPE
<b>Distanzpreizhülse</b>				
Profil für Holz UK: 70/18 oder 76/18	55	51 BES 18	100	<b>46,45</b>
Profil für Holz UK: 35/207	90	51 BES 35	100	<b>166,75</b>
Profil für Holz UK: 177/51	100	51 BES 50	100	<b>187,60</b>
Profil für Holz UK: 50/250	100	51 BES 50	100	<b>187,60</b>
Profil für Stahl UK: 70/18 oder 76/18	50	51 BESs 18	100	<b>74,45</b>
Profil für Stahl UK: 35/207	85	51 BESs 35	100	<b>184,05</b>



## Abstandhalter / -röhrchen

- mit Öse Ø M6

	Höhe mm	Art.-Nr.	Anzahl/VPE	Preis/VPE
<b>Distanzpreizhülse</b>				
Profil: 70/18 und 76/18 Trapez	18	51 AH 70	100	<b>6,40</b>
Profil: 76/18 Welle	18	51 AH 76	100	<b>6,40</b>
Profil: 177/51 Welle	51	51 AH 177	50	<b>15,00</b>
Profil: 130/30 Welle	30	51 AH 130	50	<b>16,00</b>
Profil: 207/35 Trapez	35	51 AH 35	100	<b>49,00</b>
<b>Abstandröhrchen</b>				
Profil: 40er Trapez	40	51 AR 40	100	<b>43,00</b>
Profil: 50er Trapez	50	51 AR 50	100	<b>83,00</b>

## Kalotten



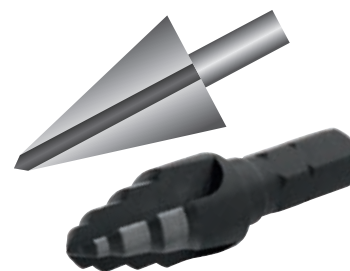
- aus Aluminium, alu-blank
- zur Befestigung von Well- oder Trapezprofilen
- mit aufvulkanisierter Dichtung

	Art.-Nr.	Anzahl/VPE	Preis/VPE
<b>Kalotten</b>			
Profil: 70/18 Trapez	51Kal 70	100	<b>45,00</b>
Profil: 76/18 Trapez	51Kal 70	100	<b>45,00</b>
Profil: 76/18 Welle	51Kal 76	100	<b>45,00</b>
Profil: 177/51 Welle	51Kal 177*	100	<b>76,00</b>
Profil: 35/207 Trapez	51Kal 35*	100	<b>56,00</b>
Profil: 45/150 Trapez (langer Schenkel)	51Kal 45*	100	<b>114,00</b>

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

## Kegel- und Stufenbohrer

· zum Vorbohren in Kunststofflichtplatten



	Art.-Nr.	Preis/Stk.
<b>Kegelbohrer für Acrylglas SWP</b>		
für Bohrungen von 3-14 mm	51 Kbo 14	19,10
<b>Stufenbohrer für Stahl- und Kunststoffprofile bis 2 mm Stärke</b>		
für Bohrungen von 4-10 mm	52 StuBo 10	20,80

## Steckschlüsseinsätze

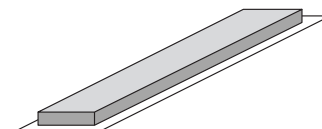
· aus Stahl  
· 3/8" = 17 mm



	Art.-Nr.	Preis/Stk.
<b>Steckschlüsseinsätze</b>		
3/8" mit Schaft	51St SchlmSch	16,45
3/8" ohne Schaft	51St SchloSch	11,95

## Dicht- und Vorlegebänder

· Butyldichtband: zum Abdichten der Höhenstöße bei flachen Neigungen (unter 7°)  
· Vorlegeband: für Lichtplatten zum Aufhellen der Unterkonstruktion



	Länge m	Art.-Nr.	Preis/Stk.
<b>Dicht- und Vorlegebänder</b>			
Butyldichtband hellgrau 12x3 mm	13,0	51DB 123	22,40
Vorlegeband weiß selbstklebend 60 mm	20,0	51wVlb 60	14,75
Vorlegeband weiß selbstklebend 80 mm	20,0	51wVlb 80	18,25

## Profilfüller

· aus weißem PE-Schaum  
· UV-beständig und lichtplattenverträglich  
· geschlossenzellig



	Länge mm	Art.-Nr.	Preis/Stk.
<b>Profilfüller</b>			
Profil: 70/18 Trapez	980	51wPF 70	2,80
Profil: 76/18 Welle	988	51wPF 76	2,80
Profil: 76/18 Trapez	1215	51PF 76 T	3,20

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.



## Schrauben

- aus Edelstahl V2A, mit EPDM-Dichtung oder Formkappe (FK)
- vormontierte Dichtscheibe, witterungs- und alterungsbeständig
- Klemmschrauben zum Verbinden von seitlichen Stößen

	U-Scheibe mm	Maße mm	Art.-Nr.	Anzahl/VPE	Preis/VPE
<b>Edelstahlschrauben SW 3/8" E-X A* EPDM</b>					
*Auch für Metallstärken < 3 mm verwendbar!	16	6,5x20	51Schr 16 6520	100	<b>25,45</b>
	16	6,5x65	51Schr 16 6565	100	<b>42,40</b>
	16	6,5x80	51Schr 16 6580	100	<b>55,15</b>
	16	6,5x90	51Schr 16 6590	100	<b>64,70</b>
	16	6,5x100	51Schr 16 65100	100	<b>74,20</b>
	16	6,5x115	51Schr 16 65115	100	<b>80,60</b>
	19	6,5x50	51Schr 19 6550	100	<b>44,55</b>
	25	6,5x25	51Schr 25 6525	100	<b>36,05</b>
	25	6,5x38	51Schr 25 6538	100	<b>42,40</b>
	25	6,5x50	51Schr 25 6550	100	<b>47,70</b>
	25	6,5x75	51Schr 25 6575	100	<b>62,55</b>
	25	6,5x90	51Schr 25 6590	100	<b>74,20</b>
<b>Edelstahlschrauben SW 3/8" E-X BZ EPDM mit Feingewinde für Metallunterkonstruktion</b>					
	16	6,3x60	51Schr 16 6360	100	<b>44,55</b>
	16	6,3x75	51Schr 16 6375	100	<b>54,10</b>
	16	6,3x90	51Schr 16 6390	100	<b>62,55</b>
	19	6,3x20	51Schr 19 6320	100	<b>30,75</b>
	19	6,3x25	51Schr 19 6325	100	<b>42,40</b>
	19	6,3x38	51Schr 19 6338	100	<b>51,95</b>
<b>Edelstahlschrauben SW 3/8" E-X A* FK</b>					
*Auch für Metallstärken < 3 mm verwendbar!	25	6,5x50	51Schr FK 6550	100	<b>55,15</b>
	25	6,5x65	51Schr FK 6565	100	<b>67,85</b>
	25	6,5x75	51Schr FK 6575	100	<b>78,45</b>
	25	6,5x90	51Schr FK 6590	100	<b>89,05</b>
	25	6,5x115	51Schr FK 65115	100	<b>95,40</b>
<b>Edelstahlschrauben SW 3/8" E-X BZ FK mit Feingewinde für Metallunterkonstruktion</b>					
	25	6,3x38	51Schr FK 6338	100	<b>38,50</b>
	25	6,3x50	51Schr FK 6350	100	<b>42,40</b>
	25	6,3x60	51Schr FK 6360	100	<b>53,00</b>
	25	6,3x90	51Schr FK 6390	100	<b>79,50</b>
<b>Edelstahl-Klemmschrauben</b>					
Klemmschrauben V2A		9x20	51KS 20 VE50	50	<b>57,25</b>
Klemmschrauben V2A		9x20	51KS 20	100	<b>114,50</b>

EPDM = V2A U-Scheibe mit aufvulkanisiertem EPDM | SW 3/8" = Schlüsselweite 3/8" | FK = Formkappe grau



## Befestigungssatz

- zur einfachen Montage von einschaligen Lichtplatten
- Schrauben für Holzunterkonstruktionen inkl. Kombidichtungen und Abstandhalter

	Maße mm	Art.-Nr.	Anzahl/VPE	Preis/VPE
<b>Distanzpreizhülse</b>				
Profil: 70/18 Trapez	6x60	51 BES 70	20	<b>8,80</b>
Profil: 76/18 Welle	6x60	51 BES 76	20	<b>8,80</b>

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

# Befestigungsbedarf: Licht- und Bauplatten - Stegplatten

	Material	Profil	Schraube	Dichtscheibe	Stk./Einheit	
<b>Anwendung Dach</b>						
<b>Unterkonstruktion:</b> Holz	PVC	70/18	6,5x65	m. Formkappe Ø25 mm	7,6 qm	
		70/18	4,8x50	DSH Befestigungsset	7,6 qm	
		76/18	6,5x65	m. Formkappe Ø25 mm	6,3 qm	
		76/18	4,8x50	DSH Befestigungsset	6,3 qm	
		177/51	6,5x115	m. Formkappe Ø25 mm	3,5 qm	
		177/51	6,5x115	m. EPDM Ø16 mm + Kalotte	3,5 qm	
		177/51	6,5x115	m. PD Ø25 mm (ABZ)	3,5 qm	
		35/207	6,5x90	m. EPDM Ø16 mm + Kalotte	4,0 qm	
		40/183	6,5x90	m. EPDM Ø16 mm + Kalotte	4,0 qm	
		50/250	6,5x115	m. EPDM Ø16 mm + Kalotte	4,0 qm	
		45/150	6,5x115	m. EPDM Ø16 mm + Kalotte	4,0 qm	
		Euro92	6,5x115	m. PD Ø25 mm (ABZ)	4,0 qm	
		PMMA-SWP	76/18	6,5x65	m. Formkappe Ø25 mm + Kalotte	7,6 qm
		PC-SWP	76/18	6,5x65	m. Formkappe Ø25 mm + Kalotte	6,3 qm
		PC	HKS 10	6,5x65	m. EPDM Ø16 mm	3,3 lfdm.
		PC/PMMA	HKS 16	6,5x65	m. EPDM Ø16 mm	3,3 lfdm.
		PC	HKS 25	4,0x35	Torx	3,3 lfdm.
		PC	HKS 25	5,5x28	m. EPDM Ø16 mm	3,3 lfdm.
<b>Anwendung Dach</b>						
<b>Unterkonstruktion:</b> Metall (ab 1,25 mm Mindestmaterialstärke)	PVC	70/18	6,3x38	m. Formkappe Ø25 mm	7,6 qm	
		70/18	5,5x50	DSH Befestigungsset	7,6 qm	
		76/18	6,3x38	m. Formkappe Ø25 mm	6,3 qm	
		76/18	5,5x50	DSH Befestigungsset	6,3 qm	
		177/51	6,3x90	m. Formkappe Ø25 mm	3,5 qm	
		177/51	6,3x90	m. EPDM Ø16 mm + Kalotte	3,5 qm	
		177/51	6,3x90	m. PD Ø25 mm (ABZ)	3,5 qm	
		35/207	6,3x60	m. EPDM Ø16 mm + Kalotte	4,0 qm	
		40/183	6,3x75	m. EPDM Ø16 mm + Kalotte	4,0 qm	
		50/250	6,3x90	m. EPDM Ø16 mm + Kalotte	4,0 qm	
		45/150	6,3x75	m. EPDM Ø16 mm + Kalotte	4,0 qm	
		Euro92	6,3x90	m. PD Ø25 mm (ABZ)	4,0 qm	
		PMMA-SWP	76/18	6,3x38	m. Formkappe Ø25 mm + Kalotte	7,6 qm
		PC-SWP	76/18	6,3x38	m. Formkappe Ø25 mm + Kalotte	6,3 qm
		PC	HKS 10	6,3x50	m. EPDM Ø19 mm	3,3 lfdm.
		PC/PMMA	HKS 16	6,3x50	m. EPDM Ø19 mm	3,3 lfdm.
		PC	HKS 25	4,8x32	Torx	3,3 lfdm.
		PC	HKS 25	5,5x28	m. EPDM Ø16 mm	3,3 lfdm.
<b>Anwendung Wand</b>						
<b>Unterkonstruktion:</b> Holz	PVC	70/18	6,5x50	m. EPDM Ø19 mm	6,0 qm	
	PVC	76/18	6,5x50	m. EPDM Ø19 mm	6,0 qm	
	PVC	35/207	6,5x50	m. EPDM Ø19 mm	4,0 qm	
	PVC	Euro92	6,5x50	m. EPDM Ø29 mm	4,0 qm	
<b>Anwendung Wand</b>						
<b>Unterkonstruktion:</b> Metall	PVC	70/18	6,3x38	m. EPDM Ø19 mm	6,0 qm	
	PVC	70/18	6,3x38	m. EPDM Ø19 mm	6,0 qm	
	PVC	35/207	6,3x38	m. EPDM Ø19 mm	4,0 qm	
	PVC	Euro92	6,3x38	m. EPDM Ø29 mm	4,0 qm	

ABZ = allgemeine bauaufsichtliche Zulassung

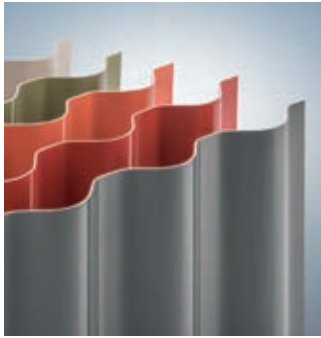
#### Hinweise:

Es sind grundsätzlich die Bohrlochvorgaben des Herstellers zu beachten! Alle obigen Angaben beziehen sich auf Angaben in der Fläche!  
Im Randbereich und in den Querstößen sind die Angaben über die Befestigungen mit dem Faktor 2 zu multiplizieren! Diese Angaben entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit.

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

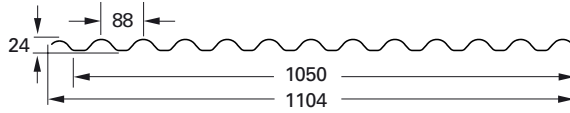
# RENOLIT Tecno Imac Wellplatte Ecolina

Lagerware



### Kurzinformation

- Verbundwerkstoff
- Acrylcoextrusion
- hohe chem. Beständigkeit
- 100% recyclebar
- Schallisolierung
- montagefreundlich
- UV-/ witterungsbeständig
- Stärke: 1,8 mm



### Farben am Lager

- Schiefer / glänzend (ähnlich RAL 7016)
- Terracotta • Ziegel / glänzend (ähnlich RAL 8004)

### Weitere Farben

- Grün / glänzend (ähnlich RAL 6005)\*
- Grau / glänzend (ähnlich RAL 7038)\*
- Grau-Grün / glänzend\*
- Braun / glänzend\*
- Siena Rot / Brillant\*



	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 1104 mm</b>		<b>schiefer</b>		<b>terracotta / ziegel</b>	
<b>Nutzbreite: ca. 1050 mm</b>	2000	51sTIEco200		51zTIEco200	
	2500	51sTIEco250		51zTIEco250	
	3000	51sTIEco300		51zTIEco300	
	3500	51sTIEco350	<b>25,20</b>	51zTIEco350	<b>25,20</b>
	4000	51sTIEco400		51zTIEco400	
	5000	51sTIEco500		51zTIEco500	
	6000	51sTIEco600		51zTIEco600	
	8000	51sTIEco800		51zTIEco800	

\* Auf Bestellung in Fixmaßen bis max. 12 m



Lagerware



10 Jahre Herstellergarantie



Lieferung 8000 mm auf Anfrage in Bad Köstritz oder Lehrte



### Mehr zu Renolit Tecno Imac

QR-Code mit der Handykamera einscannen um Infos zu Produkt und Montage zu erhalten.

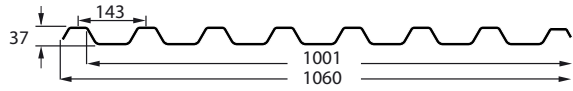
\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.



# RENOLIT Tecno Imac Trapezplatte Grecolina

## Kurzinformation

- Verbundwerkstoff
- Acrylcoextrusion
- hohe chem. Beständigkeit
- 100% recyclebar
- Schallisolierung
- montagefreundlich
- UV-/ witterungsbeständig
- Stärke: 1,8 mm



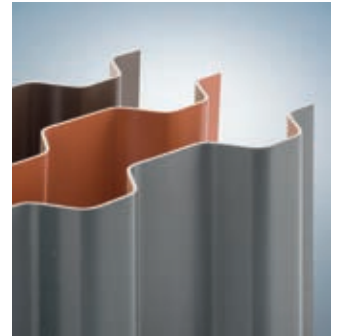
## Farben am Lager

- Schiefer / glänzend (ähnlich RAL 7016)
- Terracotta • Schiefer / glänzend (ähnlich RAL 8004)

## Weitere Farben

- Siena Rot / Brillant\*
- Grau / glänzend (ähnlich RAL 7038)\*
- Grün / glänzend (ähnlich RAL 6005)\*

4,68  
W/m<sup>2</sup>K



Lagerware

	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 1060 mm</b>		<b>schiefer</b>		<b>terracotta / ziegel</b>	
<b>Nutzbreite: ca. 1001 mm</b>	2000	51sTIGreco200		51zTIGreco200	
	2500	51sTIGreco250		51zTIGreco250	
	3000	51sTIGreco300		51zTIGreco300	
	3500	51sTIGreco350	<b>26,40</b>	51zTIGreco350	<b>26,40</b>
	4000	51sTIGreco400		51zTIGreco400	
	5000	51sTIGreco500		51zTIGreco500	
	6000	51sTIGreco600		51zTIGreco600	
	8000	51sTIGreco800		51zTIGreco800	

\* Auf Bestellung in Fixmaßen bis max. 12 m



\*Auf Bestellung

**10**  
Garantie

Herstellergarantie

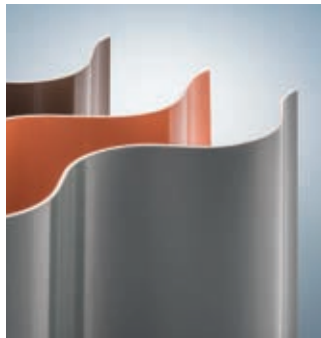


## Mehr zu Renolit Tecno Imac

QR-Code mit der Handykamera einscannen um Infos zu Produkt und Montage zu erhalten.

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

# RENOLIT Tecno Imac Polimglass Onda 177



## Kurzinformation

- Verbundwerkstoff
- Acrylcoextrusion
- hohe chem. Beständigkeit
- 100% recyclebar
- Schallsisolierung
- montagefreundlich
- UV-/ witterungsbeständig
- allgemeine bauaufsichtliche Zulassung (ABZ)
- Stärke: 2,9 mm

## Farben

- Siena Rot / Brillant\*
- Braun / glänzend\*
- Grau / glänzend (ähnlich RAL 7038)\*
- Schiefer / glänzend\* (ähnlich RAL 7016)\*
- Grün / glänzend (ähnlich RAL 6005)\*



4,68  
U-Wert

	Länge	Art.-Nr.	Farben	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 1110 mm</b>				
<b>Nutzbreite:</b> ½ Welle - max. 1050 mm 1 Welle - max. 885 mm	Auf Bestellung in Fixmaßen bis max. 12 m	51 TI PG143 FM	Farben: siehe oben	<b>42,60</b>



Auf Bestellung

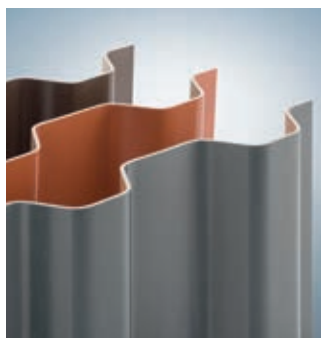


10  
Garantie Herstellergarantie



Lieferung 8000 mm auf Anfrage  
in Bad Köstritz oder Lehrte

# RENOLIT Tecno Imac Polimglass Greca 143



## Kurzinformation

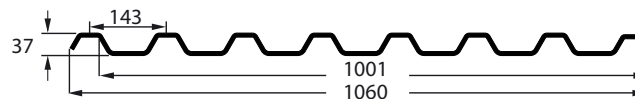
- Verbundwerkstoff
- Acrylcoextrusion
- hohe chem. Beständigkeit
- 100% recyclebar
- Schallsisolierung
- montagefreundlich
- UV-/ witterungsbeständig
- allgemeine bauaufsichtliche Zulassung (ABZ)
- Stärke: 2,8 mm

## Farben am Lager

- Schiefer / glänzend (ähnlich RAL 7016)\*\*

## Weitere Farben

- Siena Rot / Brillant\*
- Braun / glänzend\*
- Grau / glänzend (ähnlich RAL 7038)\*
- Grün / glänzend (ähnlich RAL 6005)\*



4,68  
U-Wert

	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 1060 mm</b>			
<b>Nutzbreite: ca. 1001 m</b>		<b>schiefer</b>	
	2000	51s TIPG 143 200	
	2500	51s TIPG 143 250	
	3000	51s TIPG 143 300	
	4000	51s TIPG 143 400	<b>44,85</b>
	5000	51s TIPG 143 500	
	6000	51s TIPG 143 600	
	8000	51s TIPG 143 800	



\*\*Neu im Sortiment



Auf Bestellung

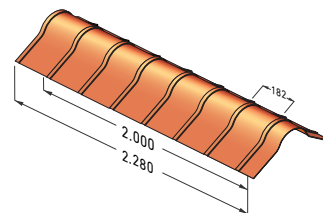
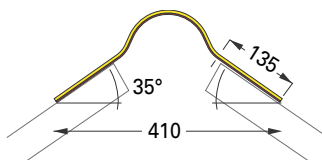


10  
Garantie Herstellergarantie

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

## Universelle Firsthaube

- Formteil aus Polimglass
- Bestehend aus zwei Teilen
- Dicke 2 mm
- Länge 2280 mm



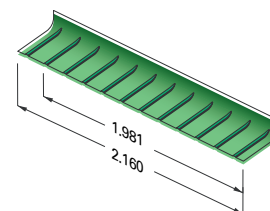
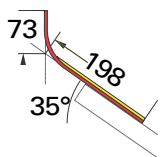
	Art.-Nr.	Farben	Preis/Stk.
<b>Glänzend</b>			
	51sTIUFgl	Schiefer	<b>138,50</b>
	51zTIUFgl	Terracotta / Ziegel	<b>138,50</b>
	51 TI MA gl	* Siena Rot, Grau, Braun, Grün	<b>a.A.</b>



\*Auf Bestellung

## Maueranschluss

- Formteil aus Polimglass
- Einteiliger Wandanschluss
- Dicke 2 mm
- Länge 2160 mm



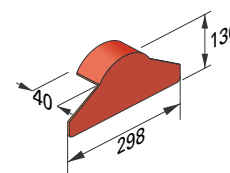
	Art.-Nr.	Farben	Preis/Stk.
<b>Glänzend</b>			
	51sTIMAgl	Schiefer	<b>67,75</b>
	51zTIMAgl	Terracotta / Ziegel	<b>67,75</b>
	51 TI MA gl	* Siena Rot, Grau, Braun, Grün	<b>a.A.</b>



\*Auf Bestellung

## Endstück

- für universelle Firsthaube
- aus Methacrylat



	Art.-Nr.	Farben	Anzahl/VPE	Preis/Stk.
<b>Matt</b>				
	51sTIEnd	Schiefer	10 Stk.	<b>23,35</b>
	51zTIEnd	Terracotta / Ziegel	10 Stk.	<b>23,35</b>
	51 TI End	* Siena Rot, Grau, Braun, Grün	10 Stk.	<b>a.A.</b>



\*Auf Bestellung

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

## Ortgangwinkel aus Polimnglass

	Länge mm	Art.-Nr.	Farben	Anzahl/VPE	Preis/VPE
<b>Glänzend</b>					
	2000	51 TI OW	Terracotta / Ziegel, Schiefer, Siena Rot, Grau, Braun, Grün	á 4 Stk.	a.A.
<b>Verbindungsstück für Ortgangwinkel</b>					
		51 TI OWV	transparent		a.A.

## proair Profulfüller

- aus PPI Gewebe
- flexibles Netzgewebe mit hoher Luftdurchlässigkeit

	Länge mm	Art.-Nr.	VPE	Preis/Stk.
<b>Profulfüller Ecolina</b>				
positiv / unterer	1933	51 TI PF Ep	Kartons á 20 Stk.	a.A.
negativ / oberer	1933	51 TI PF En	Kartons á 20 Stk.	a.A.
<b>Profulfüller Greca 143 / Grecolina</b>				
positiv / unterer	1859	51 TI PF Gp	Kartons á 20 Stk.	a.A.
negativ / oberer	1859	51 TI PF Gn	Kartons á 20 Stk.	a.A.
<b>proair Onda</b>				
Profulfüller Welle	1947	51 TI PF O	Kartons á 20 Stk.	a.A.

## Siegel / Sigilcop

- runde Butyldichtschnur. Farbe grau

	mm/Rolle	Art.-Nr.	Farben	Preis/VPE
<b>rund 7 mm</b>				
	7000	51 TI Sie	Grau	a.A.

## Stufenbohrer

- 5,2 + 10 mm
- Nutzlänge: 87 mm

	Länge mm	Art.-Nr.	Farben	Anzahl/VPE	Preis/VPE
	133	51 TI StuBo	Grau	á 5 Stk.	a.A.



Mehr zu Renolit Tecno Imac  
QR-Code mit der Handykamera  
einscannen um Infos zu Produkt  
und Montage zu erhalten.



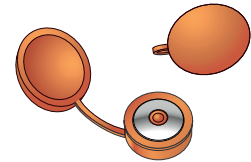
Auf Bestellung:  
Gilt für alle Artikel dieser Seite

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

## Imafix

Geeignet für:  
· Maueranschluss  
· Zubehör

**Hinweis**  
VPE enthält keine Schrauben\*\*

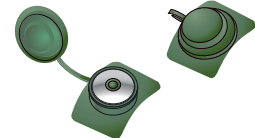


Art.-Nr.	Farbe	Anzahl/VPE	Preis/Stk.
<b>Imafix Befestigungselement</b>			
51sTI Bef Ima*	Schiefer	á 100 Stk.	<b>60,40</b>
51zTI Bef Ima	Ziegel	á 100 Stk	

## Ecolfix

Geeignet für:  
· Ecolina  
· Universelle Firsthaube

**Hinweis**  
VPE enthält keine Schrauben\*\*



Art.-Nr.	Farbe	Anzahl/VPE	Preis/VE
<b>Ecolfix Universalbefestigung</b>			
51sTI Bef Eco	Schiefer	á 100 Stk.	<b>42,35</b>
51zTI Bef Eco	Ziegel	á 100 Stk	<b>42,35</b>



Lagerware

## Grecafix

Geeignet für:  
· Greca 143  
· Grecolina

**Hinweis**  
VPE enthält keine Schrauben\*\*



Art.-Nr.	Farbe	Anzahl/VPE	Preis/Stk.
<b>Grecafix Universalbefestigung</b>			
51sTI Bef Greca	Schiefer	á 100 Stk.	<b>87,50</b>
51tTI Bef Greca	Ziegel	á 100 Stk.	



Lagerware

## Ondafix

Geeignet für:  
· Onda 177

**Hinweis**  
VPE enthält keine Schrauben\*\*



Art.-Nr.	Farbe	Anzahl/VPE	Preis/VE
<b>Ondafix Elastomer-Befestigungsmittel</b>			
51sTI Bef On*	Schiefer	á 100 Stk.	<b>115,70</b>
51zTI Bef On*	Ziegel	á 100 Stk.	<b>115,70</b>



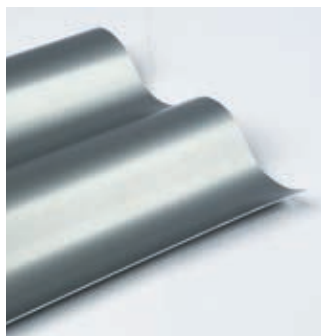
\*Auf Bestellung

\*\* Unsere Auswahl an Schrauben finden Sie auf Seite 22/23.

## Anzahl der Befestigungen pro m<sup>2</sup> Platte

Platte	Länge	Breite	Halterung/Platte	Befestigung/m <sup>2</sup>
Ecolina	2000	1104	4	<b>5,4</b>
Grecolina	2000	1060	3	<b>4,5</b>
Onda	2000	1110	4	<b>5,9</b>

# Alu-Wellplatte 76/18

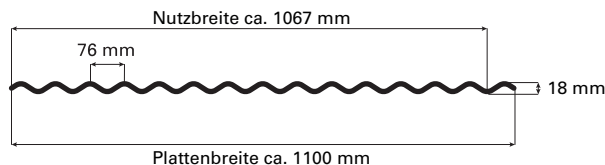


## Kurzinformation

- Welle 76/18 mit einseitiger Schutzfolie
- Rückseite mit Schutzlack
- ca. 0,7 mm Materialstärke

## Farben · Lichtdurchlässigkeit

- einseitig brillant metallic RAL 9006
- Seite-A: RAL 9006 25µm PE (WAND)
- Seite-B: Rückseitenschutzlack  
(chargenbedingte Farbabweichungen sind möglich)



	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 1100 mm</b>		<b>Brillant-Metallic RAL 9006</b>	
<b>Nutzbreite: ca. 1067 m</b>	2000	51bmAluWP200 TL	
	2500	51bmAluWP250 TL	
	3000	51bmAluWP300 TL	
	3500	51bmAluWP350 TL	<b>39,50</b>
	4000	51bmAluWP400 TL	
	5000	51bmAluWP500 TL	
	6000	51bmAluWP600 TL	
	7000	51bmAluWP700 TL	

## Zusatzinformation

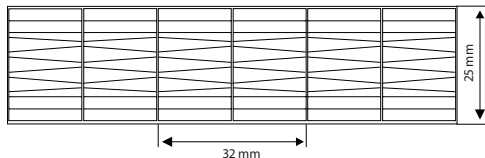
Alu-Wellplatten werden für Überdachungen und Fassadenverkleidungen verwendet

- Carport
- Bedachung
- Fassade
- Neubau und Sanierung

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

## Kurzinformation

- Polycarbonat
- Stärke 25mm & Hybrid-X-Struktur
- mehr Licht, weniger Hitze
- sehr gute Wärmedämmung
- ausgezeichnete Witterungsbeständigkeit
- hoch schlagfest
- einseitiger UV-Schutz



## Farben - Lichtdurchlässigkeit

- farblos 46%
- IQ-Relax 31%
- IQ-Relax = opal-weiß



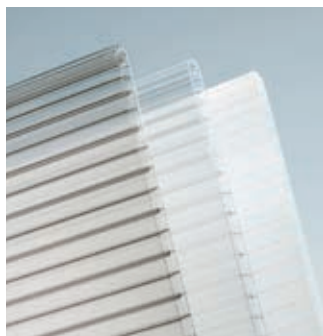
	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 980 mm</b>			
<b>farblos</b>			
	2000	52n 259 PC 200M	
	2500	52n 259 PC 250M	
	3000	52n 259 PC 300M	
	3500	52n 259 PC 350M	<b>62,55</b>
	4000	52n 259 PC 400M	
	5000	52n 259 PC 500M	
	6000	52n 259 PC 600M	
	7000	52n 259 PC 700M	
<b>Breite: ca. 980 mm</b>			
<b>IQ-Relax</b>			
	2000	52ow 259 PC 200M	
	2500	52ow 259 PC 250M	
	3000	52ow 259 PC 300M	
	3500	52ow 259 PC 350M	<b>70,80</b>
	4000	52ow 259 PC 400M	
	5000	52ow 259 PC 500M	
	6000	52ow 259 PC 600M	
	7000	52ow 259 PC 700M	

**10**  
Garantie

Herstellergarantie

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

# Exolon® PC Stegplatte multi UV 10 mm

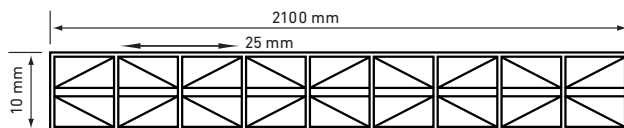


## Kurzinformation

- Polycarbonat
- Stärke 10 mm
- guter Dämmwert
- angenehme Lichtstreuung
- hoch schlagfest
- beidseitiger UV-Schutz

## Farben · Lichtdurchlässigkeit

- farblos 64%
- opal/weiß 44%



	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
Breite: ca. 2100 mm		farblos		opal/weiß	
	3000	52n 10St6PC 321		52ow 10St6PC 321*	
	4000	52n 10St6PC 421		52ow 10St6PC 421*	
	5000	52n 10St6PC 521	<b>27,30</b>	52ow 10St6PC 521*	<b>28,70</b>
	6000	52n 10St6PC 621		52ow 10St6PC 621	
	7000	52n 10St6PC 721		52ow 10St6PC 721	

**10**  
Garantie

Herstellergarantie

## Exolon® PC Stegplatte multi UV 10 mm

ist ideal für kalt eingebogene Tonnengewölbe. Die Platte kann auch für Flachverschiebungen verwendet werden und eignet sich hervorragend für:

- Veranden, Vordächer, Unterstände
- Überdachte Wege
- Schwimmbadüberdachungen
- Gewächshäuser
- Trennwände
- Industrieverglasungen
- Oberlichter, Lichtbänder
- Dächer

Die Lieferbreite von 2.100 mm eignet sich besonders für Teile, die längs zugeschnitten werden müssen.

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

Preisliste zuzügl. MwSt. – Gültig ab 1. April 2024  
Kunststoffe für Bau · Industrie · Werbung



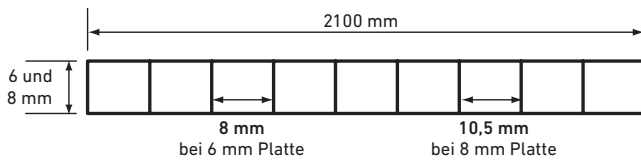
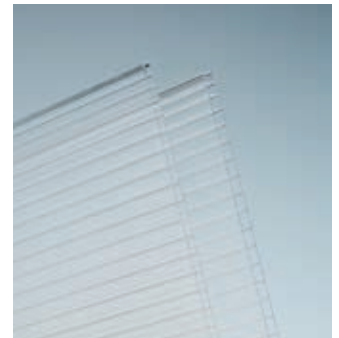
# Exolon® PC Stegplatte multi UV 2/6 und 2/8 mm

## Kurzinformation

- Polycarbonat
- Stärke 6 oder 8 mm
- hohe Transparenz
- für einfache Anwendungen
- hoch schlagfest
- beidseitiger UV-Schutz

## Farben - Lichtdurchlässigkeit

- farblos 6 mm - 82%
- 8 mm - 83%



	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
Breite: ca. 2100 mm	farblos 6 mm			farblos 8 mm	
	3000	52n 6BoPC 321 M	22,75	52n 8BoPC 321 M	26,25
6000	52n 6BoPC 621 M	52n 8BoPC 621 M			

**10**  
Garantie

Herstellergarantie

## Exolon® PC Stegplatte multi UV 2/6 und 8 mm

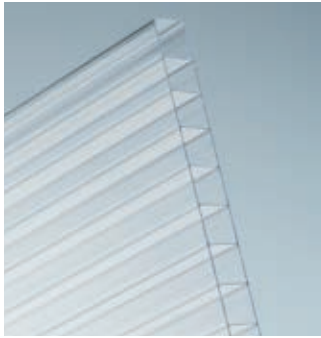
ist ideal für kalt eingebogene Tonnengewölbe. Die Platte kann auch für Flachverschiebungen verwendet werden und eignet sich hervorragend für:

- Industrieverglasungen
- Schwimmbadüberdachungen
- Gewächshäuser
- Carports, Veranden, Vordächer, Unterstände
- Überdachte Wege
- Trennwände
- Oberlichter, Lichtbänder
- Dächer

Die Lieferbreite von 2.100 mm eignet sich besonders für Teile, die längs zugeschnitten werden müssen.

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

# PC Stegplatte 16-2

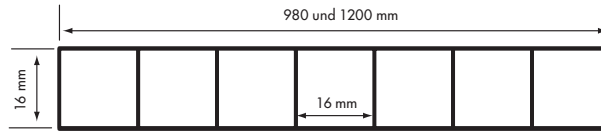


## Kurzinformation

- Polycarbonat
- Stärke 16 mm
- hohe Transparenz
- vielseitige Anwendungen
- hoch schlagfest
- einseitiger UV-Schutz

## Farben · Lichtdurchlässigkeit

- glashell
- 80%



80%  
**2,80** U-Wert  
 85%  
 B2

	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 980 mm</b>			
		<b>glashell</b>	
	2000	52n 1629PC 200	
	2500	52n 1629PC 250	
	3000	52n 1629PC 300	
	3500	52n 1629PC 350	
	4000	52n 1629PC 400	<b>42,50</b>
	4500	52n 1629PC 450	
	5000	52n 1629PC 500	
	6000	52n 1629PC 600	
	7000	52n 1629PC 700	
<b>Breite: ca. 1200 mm</b>			
		<b>glashell</b>	
	2000	52n 1621PC 200	
	2500	52n 1621PC 250	
	3000	52n 1621PC 300	
	3500	52n 1621PC 350	
	4000	52n 1621PC 400	<b>42,50</b>
	4500	52n 1621PC 450	
	5000	52n 1621PC 500	
	6000	52n 1621PC 600	
	7000	52n 1621PC 700	

**10**  
Garantie

Herstellergarantie

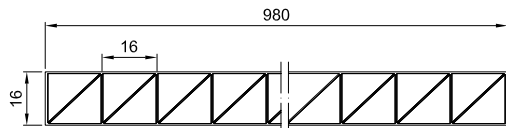
\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

Preisliste zuzügl. MwSt. – Gültig ab 1. April 2024  
Kunststoffe für Bau · Industrie · Werbung

# PC Stegplatte 16-N Color

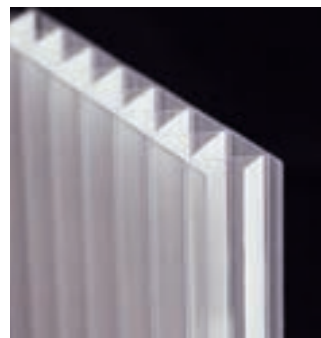
## Kurzinformation

- Baubreite 980 mm
- Stärke 16 mm
- Gewicht ca. 2800 g/m<sup>2</sup>
- Struktur 2 Schalen/1 Diagonale
- U-Wert 2,4 W/m<sup>2</sup>K vertikal / 2,6 W/m<sup>2</sup>K horizontal
- Brandklassifizierung B-s1, d0
- UV-Schutz UV-Schutzschicht auf der Außenseite



## Farben - Lichtdurchlässigkeit

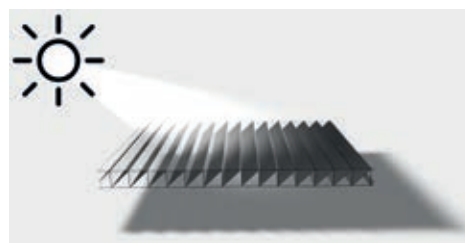
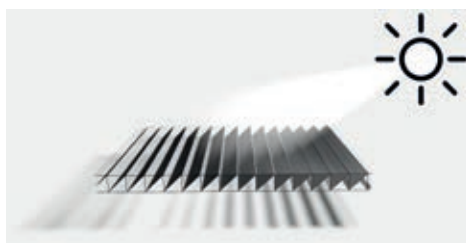
- Außenschalen farblos / Diagonale opak weiß
- Lichteinfall 90° 45%
- Lichteinfall 45° 29%
- Lichteinfall 135° 55%



	Länge	Art.-Nr.	Farbe	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 980 mm</b>				
	2000	52n 1629PC 200	farblos/opakweiß 16-N Color	
	2500	52n 1629PC 250	farblos/opakweiß 16-N Color	
	3000	52n 1629PC 300	farblos/opakweiß 16-N Color	
	3500	52n 1629PC 350	farblos/opakweiß 16-N Color	
	4000	52n 1629PC 400	farblos/opakweiß 16-N Color	<b>66,80</b>
	4500	52n 1629PC 450	farblos/opakweiß 16-N Color	
	5000	52n 1629PC 500	farblos/opakweiß 16-N Color	
	6000	52n 1629PC 600	farblos/opakweiß 16-N Color	
	7000	52n 1629PC 700	farblos/opakweiß 16-N Color	

## Dekorative Verschattung

Die Hohlkammerscheibe PC 16-N ist ein weiteres Ergebnis der innovativen und leistungsfähigen Extrusionstechnik von RODECA. Durch die diagonalen Schalen entsteht je nach Einfärbung ein einzigartiger Schatten- als auch Designeffekt. Neben den Außenwänden der PC 16-N können sowohl die diagonalen Schalen, als auch die vertikalen Stege unterschiedlich eingefärbt werden.



\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

# Exolon® PC Stegplatte 16X

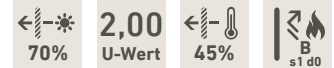
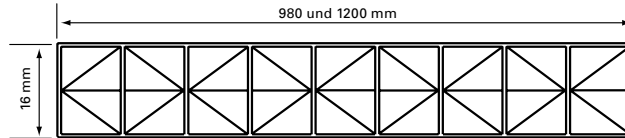


## Kurzinformation

- Polycarbonat
- Stärke 16 mm, X-Struktur
- hohe Steifigkeit
- gute Lichtstreuung
- schlagfest
- einseitiger UV-Schutz

## Farben · Lichtdurchlässigkeit

- farblos 70%
- opal/weiß 55%
- bronze 26%



	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 980 mm</b>					
<b>farblos</b>				<b>bronze</b>	
	2000	52n 16x9PC 200		52rt 16x9PC 200	
	2500	52n 16x9PC 250		52rt 16x9PC 250	
	3000	52n 16x9PC 300		52rt 16x9PC 300	
	3500	52n 16x9PC 350	<b>44,90</b>	52rt 16x9PC 350	<b>49,40</b>
	4000	52n 16x9PC 400		52rt 16x9PC 400	
	5000	52n 16x9PC 500		52rt 16x9PC 500	
	6000	52n 16x9PC 600		52rt 16x9PC 600	
	7000	52n 16x9PC 700		52rt 16x9PC 700	
<b>opal/weiß</b>					
	2000	52ow 16x9PC 200			
	2500	52ow 16x9PC 250			
	3000	52ow 16x9PC 300			
	3500	52ow 16x9PC 350	<b>47,15</b>		
	4000	52ow 16x9PC 400			
	5000	52ow 16x9PC 500			
	6000	52ow 16x9PC 600			
	7000	52ow 16x9PC 700			
<b>Breite: ca. 1200 mm</b>					
<b>farblos</b>				<b>opal/weiß</b>	
	2000	52n 16x1PC 200		52ow 16x1PC 200	
	2500	52n 16x1PC 250		52ow 16x1PC 250	
	3000	52n 16x1PC 300		52ow 16x1PC 300	
	3500	52n 16x1PC 350	<b>44,90</b>	52ow 16x1PC 350	<b>47,15</b>
	4000	52n 16x1PC 400		52ow 16x1PC 400	
	5000	52n 16x1PC 500		52ow 16x1PC 500	
	6000	52n 16x1PC 600		52ow 16x1PC 600	
	7000	52n 16x1PC 700		52ow 16x1PC 700	
<b>Breite: ca. 2100 mm</b>					
<b>farblos</b>					
	6000	52n 16xPC 621	<b>44,90</b>		

**10**  
Garantie

Herstellergarantie

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

Preisliste zuzügl. MwSt. – Gültig ab 1. April 2024  
Kunststoffe für Bau · Industrie · Werbung

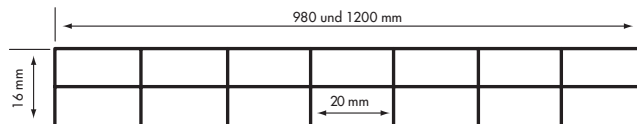
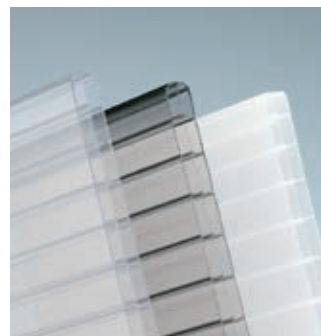
# Exolon® PC Stegplatte 16-3

## Kurzinformation

- Polycarbonat
- Stärke 16 mm
- hohe Transparenz
- gute Festigkeit
- hoch schlagfest
- beidseitiger UV-Schutz

## Farben - Lichtdurchlässigkeit

- farblos 74%
- opal/weiß 62%



	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 980 mm</b>		<b>farblos</b>		<b>opal/weiß</b>	
	2000	52n 1639PC 200 EM		52ow 1639PC 200 EM	
	2500	52n 1639PC 250 EM		52ow 1639PC 250 EM	
	3000	52n 1639PC 300 EM		52ow 1639PC 300 EM	
	3500	52n 1639PC 350 EM		52ow 1639PC 350 EM	
	4000	52n 1639PC 400 EM	<b>48,75</b>	52ow 1639PC 400 EM	<b>51,20</b>
	4500	52n 1639PC 450 EM		52ow 1639PC 450 EM	
	5000	52n 1639PC 500 EM		52ow 1639PC 500 EM	
	6000	52n 1639PC 600 EM		52ow 1639PC 600 EM	
	7000	52n 1639PC 700 EM		52ow 1639PC 700 EM	
<b>Breite: ca. 1200 mm</b>		<b>farblos</b>			
	2000	52n 1631PC 200 EM			
	2500	52n 1631PC 250 EM			
	3000	52n 1631PC 300 EM			
	3500	52n 1631PC 350 EM	<b>48,75</b>		
	4000	52n 1631PC 400 EM			
	5000	52n 1631PC 500 EM			
	6000	52n 1631PC 600 EM			
	7000	52n 1631PC 700 EM			
<b>Breite: ca. 2100 mm</b>				<b>opal/weiß</b>	
	6000			52ow 1632PC 600 EM	
	7000			52ow 1632PC 700 EM	<b>48,75</b>
	8000			52ow 1632PC 800 EM	

**10**  
Garantie

Herstellergarantie

## Optional für Exolon® PC Stegplatte 16-3

### PCS80 Polycarbonat

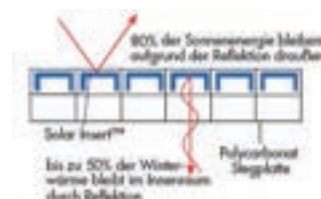
PCS80® sind Polycarbonat-Hohlkammerplatten mit eingearbeiteten Hitze- und Blendschutzreflektoren. Sie reflektieren bis zu 80 % der Sonnenenergie und filtern bis zu 99 % der UV-Strahlen. PCS80® macht eine zusätzliche Beschattung überflüssig und führt dadurch zu einer deutlichen Kostenreduzierung.

Die Platten können somit Problemlöser für blendfreie Lichtbänder und sonnengeschützte Überdachungen sein. PCS80® besitzt eine hochwertige, silberfarbige Optik.

**Grundpreis siehe Liste plus Zuschlag von 72,00 €/m<sup>2</sup>**

## Kurzinformation

- Stegabstand mittlere Kammern: 20 mm
- Gewicht: 2,8 kg/m<sup>2</sup>
- U-Wert: ~ 2,2 W/m<sup>2</sup>k



# Exolon® multi UV 2/16-30

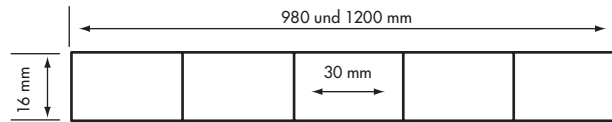


## Kurzinformation

- Polycarbonat
- glasähnlich
- beidseitig UV + PMMA Coex.-Beschichtung
- Exzellente Träger und Rauschunterdrückung

## Farben · Lichtdurchlässigkeit

- farblos ca. 80 %



	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 980mm</b>		<b>farblos</b>	
	2000	52n 16309PC 200	<b>64,90</b>
	2500	52n 16309PC 250	
	3000	52n 16309PC 300	
	3500	52n 16309PC 350	
	4000	52n 16309PC 400	
	5000	52n 16309PC 500	
	6000	52n 16309PC 600	
	7000	52n 16309PC 700	
<b>Breite: ca. 1200 mm</b>		<b>farblos</b>	
	2000	52n 16301PC 200*	<b>64,90</b>
	2500	52n 16301PC 250*	
	3000	52n 16301PC 300*	
	3500	52n 16301PC 350*	
	4000	52n 16301PC 400*	
	5000	52n 16301PC 500*	
	6000	52n 16301PC 600*	
	7000	52n 16301PC 700*	

**20** Herstellergarantie auf  
Garantie Witterungsschutz

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

Preisliste zuzügl. MwSt. – Gültig ab 1. April 2024  
Kunststoffe für Bau · Industrie · Werbung

# Acryl-Steckplatte 16/32 NoDrip

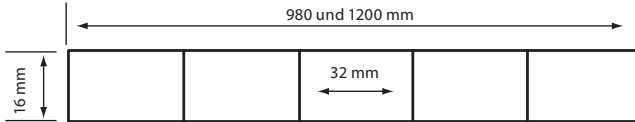
## Kurzinformation

- Acrylglas
- Stärke 16 mm
- brillante Transparenz
- robust und schön
- hohe Schlagfestigkeit

- No Drip = einseitige, zusätzliche Oberflächenbeschichtung zur Verstärkung des Selbstreinigungseffektes

## Farben · Lichtdurchlässigkeit

- farblos 84%
- opal/weiß 76%



	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Breite: ca. 980 mm</b>		<b>farblos</b>		<b>opal/weiß</b>	
	2000	52n 329AcN 200		52ow 329AcN 200	
	2500	52n 329AcN 250		52ow 329AcN 250	
	3000	52n 329AcN 300		52ow 329AcN 300	
	3500	52n 329AcN 350		52ow 329AcN 350	
	4000	52n 329AcN 400	<b>65,65</b>	52ow 329AcN 400	<b>68,95</b>
	4500	52n 329AcN 450		52ow 329AcN 450	
	5000	52n 329AcN 500		52ow 329AcN 500	
	6000	52n 329AcN 600		52ow 329AcN 600	
	7000	52n 329AcN 700		52ow 329AcN 700	
<b>Breite: ca. 1200 mm</b>		<b>farblos</b>		<b>opal/weiß</b>	
	2000	52n 321AcN 200		52ow 321AcN 200	
	2500	52n 321AcN 250		52ow 321AcN 250	
	3000	52n 321AcN 300		52ow 321AcN 300	
	3500	52n 321AcN 350		52ow 321AcN 350	
	4000	52n 321AcN 400	<b>65,65</b>	52ow 321AcN 400	<b>68,85</b>
	4500	52n 321AcN 450		52ow 321AcN 450*	
	5000	52n 321AcN 500		52ow 321AcN 500	
	6000	52n 321AcN 600		52ow 321AcN 600	
	7000	52n 321AcN 700		52ow 321AcN 700	

**20**  
Garantie

Herstellergarantie

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

# Stegplatten Zubehör



Abb. Mittelprofil unten mit Alu-Abdeckprofil



Randprofil

## Thermo-Komplettprofil

- Profil: universal für oben und unten
- inkl. eingezogenem Kedergummi, EPDM grau
- für Massiv- und Hohlkammerscheiben, Profilbreiten 60 und 80 mm
- mit PVC-Thermokern für thermische Trennung

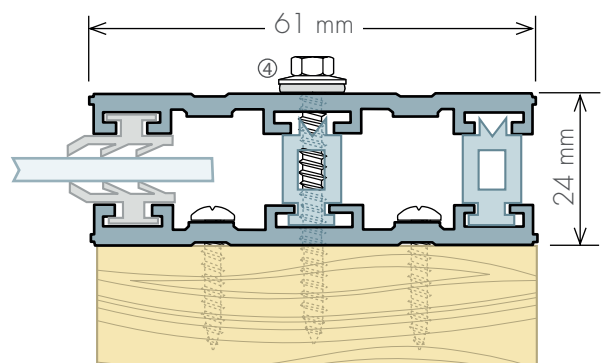
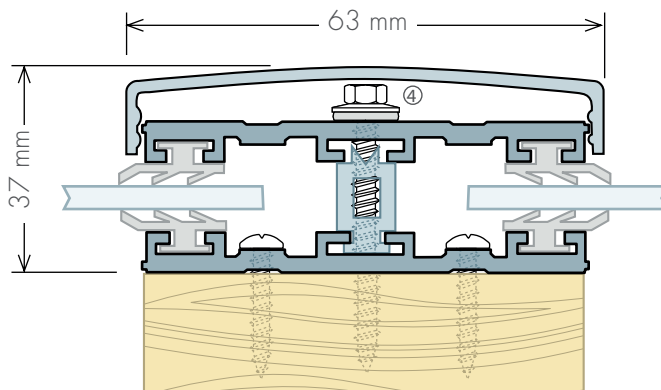
Für das Thermo-Komplettprofil bestellen Sie:  
 2 Alu-Universalprofile zuzüglich für die Mitte 1 und für das Randprofil 2 Thermodistanzprofile.

	Länge	Art.-Nr.	Preis/m	Art.-Nr.	Preis/m
<b>Alu-Oberteil-Universal</b>		<b>Profilbreite 60 mm</b>		<b>Profilbreite 80 mm</b>	
<b>Holzunterkonstruktion</b>	2000	52Alu Uni 60200	<b>11,90</b>	52Alu Uni 80200	<b>17,20</b>
	2500	52Alu Uni 60250		52Alu Uni 80250	
	3000	52Alu Uni 60300		52Alu Uni 80300	
	3500	52Alu Uni 60350		52Alu Uni 80350	
	4000	52Alu Uni 60400		52Alu Uni 80400	
	5000	52Alu Uni 60500		52Alu Uni 80500	
	6000	52Alu Uni 60600		52Alu Uni 80600	
	7000	52Alu Uni 60700		52Alu Uni 80700	
<b>TPV Thermodistanzprofil zuzüglich</b>					
8-10 mm, grau	6000	52gTPV TDP 10	<b>4,90</b>		
16 mm, grau	6000	52gTPV TDP 16	<b>5,90</b>		
25 mm, grau	6000	52gTPV TDP 25	<b>8,60</b>		
<b>Kedergummi für GEDO-Verlegeprofil</b>					
		52kegu	<b>2,60</b>		

### Thermo-Komplettprofil

Mittelprofil auf Holzunterkonstruktionen  
 Profillänge bis 7000 mm

Randprofil auf Holzunterkonstruktionen  
 Profillänge bis 7000 mm



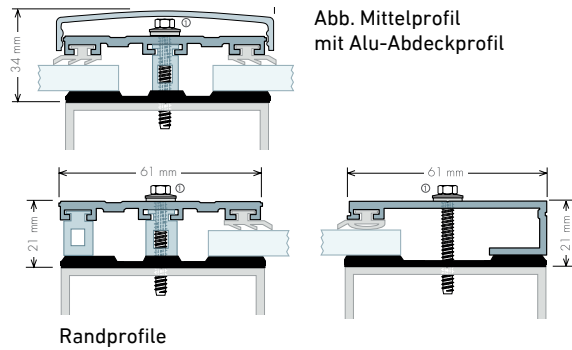
\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
 Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
 Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.



## Thermo-Schraubprofil

- Schraubprofil plus Unterlagenprofilgummi
- inkl. eingezogenem Kedergummi, EPDM grau
- für Massiv- und Hohlkammerscheiben, Profillängen 60 und 80 mm
- mit PVC-Kern für thermische Trennung

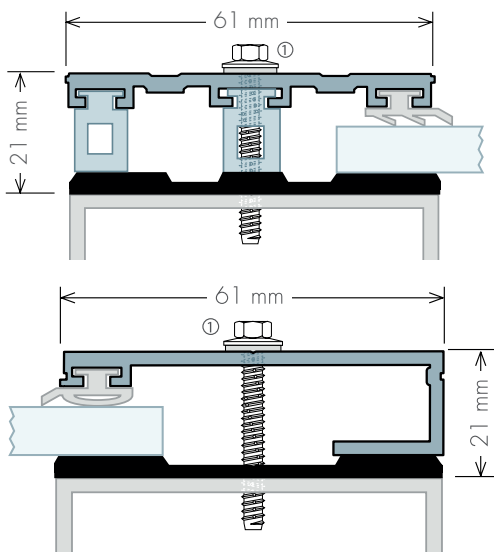
**Für das Thermo-Schraubprofil bestellen Sie:**  
 1 Alu-Oberteil-Universal zuzüglich Unterlagen-Profilgummi  
 und TPV Distanzprofil (1x für Mitte bzw. 2x für Rand)



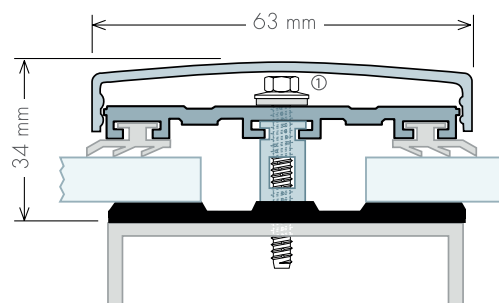
	Länge	Art.-Nr.	Preis/m	Art.-Nr.	Preis/m
<b>Alu-Oberteil-Universal</b>		<b>Profilbreite 60 mm</b>		<b>Profilbreite 80 mm</b>	
	2000	52Alu Uni 60200		52Alu Uni 80200	
	2500	52Alu Uni 60250		52Alu Uni 80250	
	3000	52Alu Uni 60300		52Alu Uni 80300	
	3500	52Alu Uni 60350	<b>11,90</b>	52Alu Uni 80350	<b>17,20</b>
	4000	52Alu Uni 60400		52Alu Uni 80400	
	5000	52Alu Uni 60500		52Alu Uni 80500	
	6000	52Alu Uni 60600		52Alu Uni 80600	
	7000	52Alu Uni 60700		52Alu Uni 80700	
<b>Alu-Universal Randsprosse</b>		<b>Breite 60 mm</b>			
8-10 mm	6000	52Alu R8-10600D	<b>14,45</b>		
<b>TPV Distanzprofil zuzüglich</b>					
8-10 mm, grau, eins. glatt	6000	52g TPV DP 10	<b>4,25</b>		
16 mm, grau, eins. glatt	6000	52g TPV DP 16	<b>5,50</b>		
<b>Unterlagen-Profilgummi zuzüglich</b>		<b>Breite 60 mm</b>		<b>Breite 80 mm</b>	
grau, selbstklebend	30000	52 UPG 60	<b>5,90</b>	52 UPG 80	<b>7,00</b>
<b>Kedergummi für GEDO-Verlegeprofil</b>					
	52kegu		<b>2,60</b>		

## Thermo-Komplettprofil

Mittelprofil auf Stahl-/Metallunterkonstruktionen  
 Profillänge bis 7000 mm



Randprofil auf Stahl-/Metallunterkonstruktionen  
 Profillänge bis 7000 mm



### Hinweis:

Universal-Randsprosse für 8-10 mm

Bitte beachten Sie: das Randprofil ist nicht mit unserem Abdeckprofil aus Aluminium, eckige Ausführung, kompatibel.

# Stegplatten Zubehör

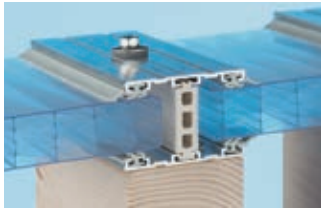
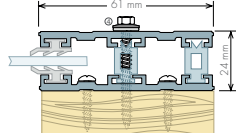
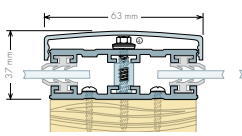


Abb. Mittelprofil unten mit Alu-Abdeckprofil

Randprofil



## Thermoprofil für 16 · 25 mm

- aus Aluminium, bestehend aus Ober- und Unterteil inkl. eingezogenem Kedergummi, EPDM grau
- für Holzunterkonstruktionen / Leimbinder

■ 1x Oberteil und Unterteil mit TPV-Thermodistanz (1x für Mitte bzw. 2x für Rand) zur thermischen Trennung

Länge	Länge	Art.-Nr.	Preis/m	Art.-Nr.	Preis/m
<b>Profilbreite 60 mm</b>		<b>Oberteil Universal</b>		<b>Unterteil Universal</b>	
	2000	52Alu Uni 60200		52Alu Uni 60200	
	2500	52Alu Uni 60250		52Alu Uni 60250	
	3000	52Alu Uni 60300		52Alu Uni 60300	
	3500	52Alu Uni 60350	<b>11,90</b>	52Alu Uni 60350	<b>11,90</b>
	4000	52Alu Uni 60400		52Alu Uni 60400	
	5000	52Alu Uni 60500		52Alu Uni 60500	
	6000	52Alu Uni 60600		52Alu Uni 60600	
	7000	52Alu Uni 60700		52Alu Uni 60700	
<b>Profilbreite 80 mm</b>		<b>Oberteil Universal</b>		<b>Unterteil Universal</b>	
	2000	52Alu Uni 80200		52Alu Uni 80200	
	2500	52Alu Uni 80250		52Alu Uni 80250	
	3000	52Alu Uni 80300		52Alu Uni 80300	
	3500	52Alu Uni 80350	<b>17,20</b>	52Alu Uni 80350	<b>17,20</b>
	4000	52Alu Uni 80400		52Alu Uni 80400	
	5000	52Alu Uni 80500		52Alu Uni 80500	
	6000	52Alu Uni 80600		52Alu Uni 80600	
	7000	52Alu Uni 80700		52Alu Uni 80700	
<b>TPV Thermodistanzprofil zuzüglich</b>					
16 mm, grau	6000	52gTPV TDP16	<b>5,90</b>		
25 mm, grau	6000	52gTPV TDP25	<b>6,80</b>		
<b>Kedergummi für GEDO-Verlegeprofil</b>					
		52kegu	<b>2,60</b>		

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

## Komplettprofil für 16 mm – Serie 60+

- aus Aluminium
- für Holzunterkonstruktionen, z.B. Leimbinder
- ein Komplettprofil besteht aus Ober- und Unterteil inkl. eingezogenem Kedergummi, EPDM grau

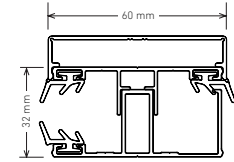
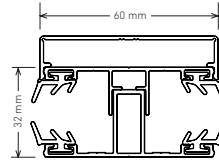
**■** Für das Komplettprofil in 16 mm bestellen Sie:  
1 Oberteil und 1 Unterteil für Mitte oder Rand.



Mittelprofil



Randprofil

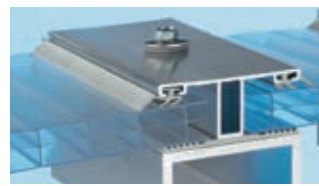


Länge	Art.-Nr.	Preis/m	Art.-Nr.	Preis/m	Art.-Nr.	Preis/m
Profilbreite 60 mm		Oberteil	Unterteil Mitte	Unterteil Rand		
2000	52Alu OT 60 200		52Alu UT 60 200		52Alu UTR 60 200	
2500	52Alu OT 60 250		52Alu UT 60 250		52Alu UTR 60 250	
3000	52Alu OT 60 300		52Alu UT 60 300		52Alu UTR 60 300	
3500	52Alu OT 60 350		52Alu UT 60 350		52Alu UTR 60 350	
4000	52Alu OT 60 400	<b>11,90</b>	52Alu UT 60 400	<b>14,80</b>	52Alu UTR 60 400	<b>14,40</b>
4500	52Alu OT 60 450		52Alu UT 60 450		52Alu UTR 60 450	
5000	52Alu OT 60 500		52Alu UT 60 500		52Alu UTR 60 500	
6000	52Alu OT 60 600		52Alu UT 60 600		52Alu UTR 60 600	
7000	52Alu OT 60 700		52Alu UT 60 700		52Alu UTR 60 700	

## Komplettprofil für 16 mm – Serie 60+

- aus Aluminium
- für Stahl- / Metallunterkonstruktionen
- Alu-Unterteil als Oberteil genutzt, inkl. seitlicher Keder, EPDM grau und Unterlagen-Profilgummi, selbstklebend

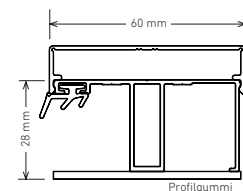
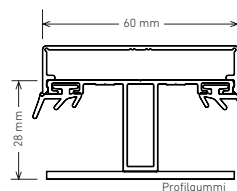
**■** Für das Schraubprofil in 16 mm bestellen Sie:  
1 Alu-Unterteil als Oberteil für Mitte oder Rand zuzüglich  
Unterlagen-Profilgummi



Mittelprofil

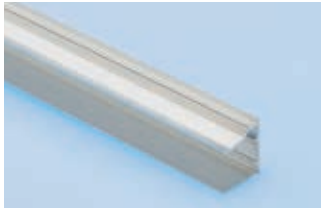


Randprofil



Länge	Art.-Nr.	Preis/m	Art.-Nr.	Preis/m
Profilbreite 60 mm		Mitte	Rand	
2000	52Alu UT 60 200		52Alu UTR 60 200	
2500	52Alu UT 60 250		52Alu UTR 60 250	
3000	52Alu UT 60 300		52Alu UTR 60 300	
3500	52Alu UT 60 350		52Alu UTR 60 350	
4000	52Alu UT 60 400	<b>14,80</b>	52Alu UTR 60 400	<b>14,40</b>
4500	52Alu UT 60 450		52Alu UTR 60 450	
5000	52Alu UT 60 500		52Alu UTR 60 500	
6000	52Alu UT 60 600		52Alu UTR 60 600	
7000	52Alu UT 60 700		52Alu UTR 60 700	
<b>Unterlagen-Profilgummi zuzüglich</b>				
60 mm grau	30000	52UPG 60		<b>5,90</b>
<b>Kedergummi für GEDO-Verlegeprofil</b>				
		52kegu		<b>2,60</b>

# Stegplatten Zubehör



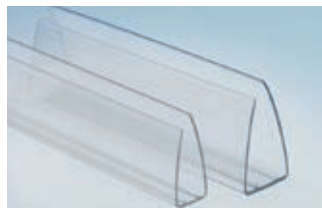
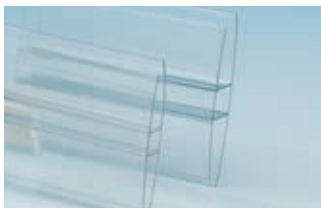
## U-Abschlussprofil

- aus Aluminium, pressblank
- für Stegplatten

### Farben

- Weiß (ähnlich RAL 9016)
- Anthrazit (ähnlich RAL 7016)

	Länge	Art.-Nr.	Preis/Stk.
<b>für 10 mm mit Tropfnase</b>			
		<b>pressblank</b>	
	2100	52Alu AP 10210	<b>7,75</b>
	6000	52Alu AP 10600*	<b>17,80</b>
	6350	52Alu APT 10635	<b>18,90</b>
<b>für 16 mm Universal</b>			
		<b>pressblank</b>	
	980	52Alu AP 1698	<b>4,00</b>
	1200	52Alu AP 16120	<b>5,10</b>
	6000	52Alu AP 16600*	<b>28,45</b>
<b>für 16 mm mit Tropfnase und innenliegender Rinne</b>			
		<b>(vorderer Abschluß)</b>	
	980	52Alu APT 1698	<b>4,00</b>
	1200	52Alu APT 16120	<b>5,10</b>
		<b>weiß</b>	
	980	52wAlu APT 1698	<b>12,40</b>
	1200	52wAlu APT 16120	<b>14,50</b>
		<b>anthrazit</b>	
	9 980	52agAlu APT 1698	<b>12,40</b>
	1200	52agAlu APT 16120	<b>14,50</b>
<b>für 25 mm mit Tropfnase und innenliegender Rinne</b>			
	980	52Alu APT 2598	<b>5,65</b>
	1200	52Alu APT 25120	<b>6,45</b>



## Profil für Stegplatten

- Polycarbonat
- klar/transparent
- mit UV-Schutz

	Länge	für	Art.-Nr.	Preis/m
<b>PC H Verbindungsprofil für Stegplatten</b>				
	6000	10 mm	52PCH10600	<b>7,40</b>
	6000	16 mm	52PCH16600	<b>10,10</b>
<b>PC U Profil für Stegplatten</b>				
	6000	10 mm	52PCU10600	<b>3,60</b>
	6000	16 mm	52PCU16600	<b>3,90</b>

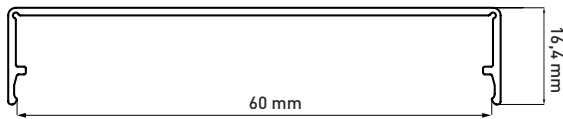
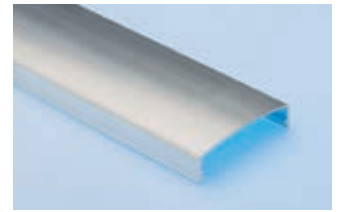
\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

## Abdeckprofile

- aus Aluminium, eckige Ausführung
- für Alu-Oberteil
- zum Verdecken der Schraubenköpfe

### Farben

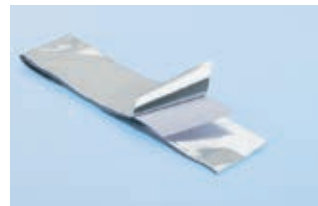
- Weiß (ähnlich RAL 9016)
- Anthrazit (ähnlich RAL 7016)



	Länge	Art.-Nr.	Preis/m	Art.-Nr.	Preis/m	Art.-Nr.	Preis/m
<b>Profilbreite 60 mm</b>							
		<b>Oberteil pressblank</b>		<b>Unterteil Mitte weiß</b>		<b>Unterteil Rand anthrazit</b>	
	2000	52Alu ABPe200		52wAluABPe200		52agAluABPe200	
	2500	52Alu ABPe250		52wAluABPe250		52agAluABPe250	
	3000	52Alu ABPe300		52wAluABPe300		52agAluABPe300	
	3500	52Alu ABPe350	<b>7,75</b>	52wAluABPe350	<b>14,00</b>	52agAluABPe350	<b>14,00</b>
	4000	52Alu ABPe400		52wAluABPe400		52agAluABPe400	
	5000	52Alu ABPe500		52wAluABPe500		52agAluABPe500	
	6000	52Alu ABPe600		52wAluABPe600		52agAluABPe600	
	7000	52Alu ABPe700		52wAluABPe700		52agAluABPe700	
<b>Abschlusskappe/ -winkel für</b>							
<b>Alu-Abdeckprofil</b>		<b>pressblank</b>		<b>weiß</b>		<b>anthrazit</b>	
für 16 mm		52Alu AKABP16		52wAluAKABP16	<b>10,20</b>	52agAluAKABP16	<b>10,20</b>
für 8 – 10 mm		52Alu AKABP8	<b>3,90</b>				

## Klebeband

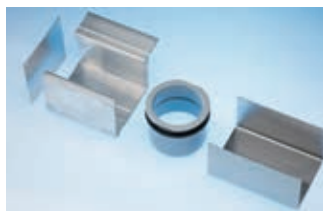
- Rein-Alu-Klebeband zum Verschließen der oberen Stirnkanten
- Anti-Dust zum Verschließen der unteren Stirnkanten



	Rolle	Art.-Nr.	Preis/Stk.
<b>Klebeband</b>			
Rein Alu, 38 mm breit	50 m	52 RAK 38	<b>36,00</b>
Rein Alu, 60 mm breit	50 m	52 RAK 60	<b>43,00</b>
Rein Alu, 75 mm breit	50 m	52 RAK 75*	<b>60,00</b>
Anti-Dust, 38 mm breit	33 m	52 SEL 38	<b>74,00</b>
<b>Spezialklebeband</b>			
	<b>Länge</b>		
Alu Spezial-Tape Butyl kaschiert 60 mm	550 mm	52 Bu Steg 901260550*	<b>5,90</b>
Anti-Dust Tape 70 mm, perforiert offen	33 m	52 ADT 901670*	<b>221,10</b>
<b>Spezialklebeband</b>			
	<b>Länge</b>		<b>Preis/Rolle</b>
Rein Alu, 38mm breit	6,5 m	52 RAK 386z	<b>6,30</b>
Anti Dust, 38mm breit	6,5 m	52 SEL 386z	<b>19,80</b>

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

# Stegplatten Zubehör



## Spezial-Dachrinne

- aus Aluminium, passend zum Verlegesystem
- Abb. ähnlich als Kastenrinne mit Zubehör

### Farben

- Weiß (ähnlich RAL 9016)
- Anthrazit (ähnlich RAL 7016)

	Länge	Art.-Nr.	Preis/m	Art.-Nr.	Preis/m	Art.-Nr.	Preis/m
<b>Spezial-Dachrinne 90/75 mm</b>		<b>pressblank</b>		<b>weiß</b>		<b>anthrazit</b>	
	3050	52AluDR9075305		52wAluDR9075305*		52agAluDR9075305*	
	4050	52AluDR9075405	<b>52,25</b>	52wAluDR9075405*	<b>68,35</b>	52agAluDR9075405*	<b>68,35</b>
	6100	52AluDR9075610		52wAluDR9075610*		52agAluDR9075610*	
	7100	52AluDR9075710		52wAluDR9075710*		52agAluDR9075710*	
		Art.-Nr.		Art.-Nr.		Art.-Nr.	Preis/Stk.
<b>Zubehör Spezial-Dachrinne</b>		<b>pressblank</b>		<b>weiß</b>		<b>anthrazit</b>	
Seitenteil Set bestehend aus 2 Stück inkl. Schrauben		52AluDR9075EK	<b>19,90</b>	52wAluDR9075EK*	<b>34,40</b>	52agAluDR9075EK*	<b>34,40</b>
Stoßverbinder		52AluDR9075V	<b>13,75</b>				
Stützen für 50 mm Fallrohr		52AluDR9075St	<b>23,25</b>				



## Wandanschlüsse

- aus Aluminium für alle Stärken, pressblank
- mit EPDM-Dichtung, zusätzliche Abdichtung zwischen Hauswand und Wandanschluss mit geeignetem Silikon wird empfohlen
- Ausladung: ca. 120 mm

### Farben am Lager

- Weiß (ähnlich RAL 9016)
- Anthrazit (ähnlich RAL 7016)

	Länge	Art.-Nr.	Preis/m	Art.-Nr.	Preis/m	Art.-Nr.	Preis/m
<b>Wandanschlüsse Z (vorgekantet)</b>		<b>pressblank</b>		<b>weiß</b>		<b>anthrazit</b>	
	2050	52Alu WAZ 205		52wAluWAZ205*		52agAluWAZ205*	
	3050	52Alu WAZ 305		52wAluWAZ305*		52agAluWAZ305*	
	4100	52Alu WAZ 410	<b>23,75</b>	52wAluWAZ410*	<b>33,45</b>	52agAluWAZ410*	<b>33,45</b>
	6100	52Alu WAZ 610		52wAluWAZ610*		52agAluWAZ610*	
	7100*	52Alu WAZ 710		52wAluWAZ710*		52agAluWAZ710*	
				Art.-Nr.		Art.-Nr.	Preis/Stk.
<b>Zubehör für Wandanschlüsse Z</b>				<b>pressblank</b>			
Endkappe				52Alu WAEK			<b>8,85</b>
Verbinder				52Alu WAV			<b>9,15</b>



## Universal-Wandanschluss

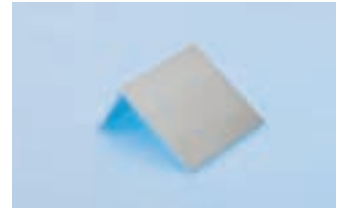
- aus Aluminium für 10 und 16 mm starke Stegplatten
- durch Sollknickstellen an jeweilige Dachneigung anzupassen

	Länge	Art.-Nr.	Preis/m
<b>Universal-Wandanschluss</b>			
F 10 mm	6100	52Alu WAU 10610	<b>15,45</b>
F 16 mm	3050	52Alu WAU 305	<b>26,85</b>
F 16 mm	6100	52Alu WAU 610	

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

## Abschlusswinkel

- aus Aluminium, pressblank
- verhindert das Abrutschen der Platten



Maße	Art.-Nr.	Preis/Stk.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Preis/Stk.
<b>Abschlusswinkel</b>	<b>pressblank</b>		<b>weiß</b>	<b>anthrazit</b>	
67x54x2	52 Alu AW 67	<b>2,95</b>	52w Alu AKABP 16	52ag Alu AKABP 16	<b>10,25</b>
80x40x3	52 Alu AW 80	<b>3,90</b>			

## Silikonkartusche

- Silikon transparent
- neutral vernetzend



	Art.-Nr.	Preis/Stk.
<b>Kartusche 310 ml</b>		
	52 SPle	<b>15,00</b>

## Querpfettendichtung

- aus EPDM
- Farbe weiß / schwarz
- selbstklebend



	Länge	Art.-Nr.	Preis/Stk.
<b>Querpfettendichtungen</b>			
	960	52 QPD 96	<b>5,90</b>
	1180	52 QPD 118	<b>7,60</b>
	3000*	52 QPD 300*	<b>a.A.</b>

## V2A-Schrauben

- Edelstahlschrauben mit Scheibe und Dichtung EPDM
- für Metallkonstruktion, EPDM mit Feingewinde
- für Holzkonstruktion
- Formkappe (FK)



	U-Scheibe	Maße mm	Art.-Nr.	Anzahl/VPE	Preis/VPE
<b>Holzunterkonstruktion</b>					
für Platte 10 mm SW 3/8" E-X-A*	16 / EPDM	6,5x65	52Schr 16 6565	100	<b>69,00</b>
für Platte 16 mm SW 3/8" E-X-A*	16 / EPDM	6,5x65	52Schr 16 6565	100	<b>69,00</b>
für Platte 16 mm SW 3/8" E-X Bohr RS selbstbohrend, für Metall auf Holz-UK	16 / EPDM	6,5x65	52Schr 16 6565 Bo	100	<b>123,65</b>
für Platte 25 mm Torx		4,0x35	52Schr Ther To35H	100	<b>42,55</b>
Verschraubung: Alu-Unterteil mit Unterkonstruktion					
für Platte 25 mm SW 3/8" E-X-BZ	16 / EPDM	5,5x28	52Schr 16 5528	100	<b>66,70</b>
Verschraubung: Alu-Oberteil mit Thermodistanzprofil					
für Platte 25 mm SW 3/8" E-X-A*	25 / FK	6,5x90	52Schr FK 6590	100	<b>146,05</b>
als Sturmsicherung					
<b>Metallunterkonstruktion</b>					
für Platte 10 mm SW 3/8" E-X-BZ	19 / EPDM	6,3x50	52Schr 19 6350	100	<b>69,00</b>
für Platte 16 mm SW 3/8" E-X-BZ	19 / EPDM	6,3x50	52Schr 19 6350	100	<b>69,00</b>
Verschraubung: Alu-Unterteil mit Unterkonstruktion					

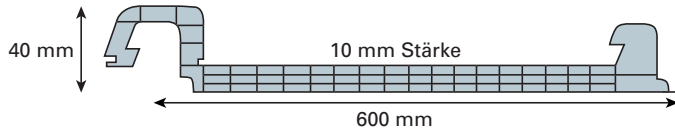




# Multifunktionspaneel

## Kurzinformation

- Polycarbonat
- gute Lichtdurchlässigkeit
- hochschlagfest
- extrem hohe Lichtbrechung
- mit beidseitigem coextrudiertem UV-Schutz
- für Dach-/Wandverglasung
- Dachneigung > 5°



## Farben · Lichtdurchlässigkeit

- farblos/kristall 75%
- opal/weiß 55%



	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Plattenstärke 10/40 mm</b>		<b>farblos</b>		<b>opal weiß</b>	
<b>Nutzbreite: ca. 600 mm</b>	2000	52n MFP 200		52ow MFP 200*	
	2500	52n MFP 250		52ow MFP 250*	
	3000	52n MFP 300		52ow MFP 300*	
	3500	52n MFP 350		52ow MFP 350*	
	4000	52n MFP 400		52ow MFP 400*	
	4500	52n MFP 450	<b>56,60</b>	52ow MFP 450*	<b>58,30</b>
	5000	52n MFP 500		52ow MFP 500*	
	6000	52n MFP 600		52ow MFP 600*	
	7000	52n MFP 700		52ow MFP 700*	
	8000	52n MFP 800		52ow MFP 800*	



\*Auf Bestellung

**10**  
Garantie

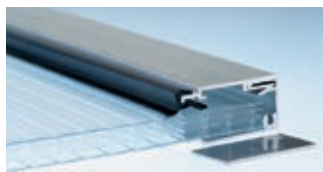
Herstellergarantie auf Bruch- und Hagelfestigkeit



Auf Anfrage:  
Plattenstärken 25/55 mm

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

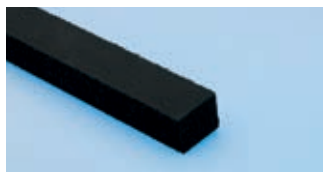
# Multifunktionspaneel Zubehör



## Seitenabschlussprofil

- aus Aluminium, pressblank
- seitliches Anfangs- und Endprofil

	Länge	Art.-Nr.	VPE	Preis/m
<b>Alu Rahmenprofil Seite (Basis)</b>				
	6000	52Alu ARMFP 600		<b>7,90</b>
<b>Alu Klemmleiste Seite</b>				
	6000	52Alu KIMFP 600		<b>5,00</b>
<b>LBE Steckdichtung 50 m TPE grau</b>				
	50 m	52SD 902801	50 m	<b>3,10</b>
<b>LBE Steckdichtung 10 m TPE grau</b>				
	10 m	52SD 902801z	10 m	<b>5,20</b>
				<b>Preis/Stk.</b>
<b>Alu Abschlusskappe Seite</b>				
			52Alu AKMFP 600	<b>3,50</b>



## Dichtungstreifen

- aus schwarzem Schaumstoff
- unter dem Wandanschluss zu verwenden, zur Verhinderung von eindringendem Schlagregen

	Länge	Art.-Nr.	Preis/Stk.
<b>Für Wandanschluss</b>			
	560	52Alu WAD DS 56	<b>2,65</b>



Auslaufartikel



## Silikonkartusche

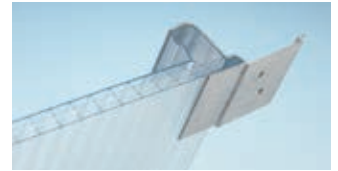
- Silikon transparent
- neutral vernetzend

	Art.-Nr.	Preis/Stk.
<b>Für die Endkappen und Wandanschluss</b>		
Kartusche 310 ml	52 SPle	<b>13,00</b>
weiteres Zubehör wie z.B. Klebebänder finden Sie auf Seite 53		

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

## Flachsoganker

- aus Aluminium
- zur Befestigung der Paneele auf den Querspfeilen
- Schrauben sind bauseits zu stellen



	Art.-Nr.	Bedarf	Preis/Stk.
<b>Flachsoganker</b>			
	52FSA MFP 10	ca. 2,5 / m <sup>2</sup>	<b>2,50</b>

## Kalotten

- aus Edelstahl



	Art.-Nr.	Preis/Stk.
<b>Kalotten</b>		
	52Kal MFP 10*	<b>1,40</b>

## Verstärkungsprofil

- aus Aluminium, pressblank
- zur Stabilitätsunterstützung, Spannweiten > 1,0 m



	Länge	Art.-Nr.	Preis/m
<b>Verstärkungsprofil</b>			
	6000	52AluVP MFP 10*	<b>8,90</b>

\* Lieferzeit nach Absprache

## Endkappen

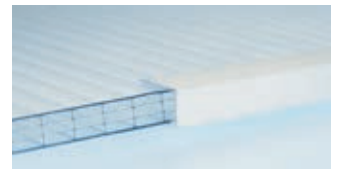
- aus Polycarbonat, silber
- zum Verschließen der Kupplungen



	Art.-Nr.	Bedarf	Preis/Stk.
<b>Endkappen</b>			
	52EK MFP 10	2 / Paneel	<b>2,30</b>

## U-Abschlussprofil

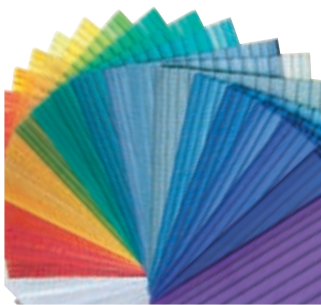
- aus Aluminium, pressblank, mit Tropfnase
- zum Verschließen der offenen Paneelkanten



	Länge	Art.-Nr.	Bedarf	Preis/Stk.
<b>U-Abschlussprofil für 10 mm</b>				
	560	52AluAP MFP 10	2 / Paneel	<b>3,60</b>

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

# PC-Lichtbauelemente PC 2540-4 MC

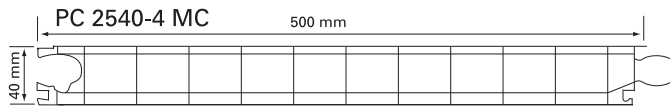


### Kurzinformation

- Polycarbonat
- U-Wert: 1,50 W/m<sup>2</sup>K abhängig von der Einbausituation
- sprossenlose Verglasung
- Brandklasse B s1 d0 nach EN 13501
- für Wand und Dach
- Dachneigung min. 15°

### Farben · Lichtdurchlässigkeit

- kristall 66%
- opal/antiblend 46%



	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>40 mm Stärke</b>		<b>kristall</b>		<b>opal/antiblend</b>	
<b>Nutzbreite: ca. 500 mm</b> Lichtbauelemente können in Wunschfarbe bestellt werden.	1000	52n 25404 L 100*		52ow 25404 L 100*	
	2000	52n 25404 L 200*		52ow 25404 L 200*	
	2500	52n 25404 L 250*		52ow 25404 L 250*	
	3000	52n 25404 L 300*		52ow 25404 L 300*	
	3500	52n 25404 L 350*		52ow 25404 L 350*	
	4000	52n 25404 L 400*	<b>73,80</b>	52ow 25404 L 400*	<b>77,50</b>
	4500	52n 25404 L 450*		52ow 25404 L 450*	
	5000	52n 25404 L 500*		52ow 25404 L 500*	
	6000	52n 25404 L 600*		52ow 25404 L 600*	
	7000	52n 25404 L 700*		52ow 25404 L 700*	
8000	52n 25404 L 800*		52ow 25404 L 800*		
9000	52n 25404 L 900		52ow 25404 L 900*		



Auf Bestellung

**10**  
Garantie

Herstellergarantie auf Bruch- und Hagelfestigkeit, sowie UV-Schutz

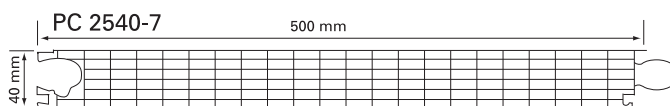
# PC-Lichtbauelemente PC 2540-7

### Kurzinformation

- U-Wert: 1,10 W/m<sup>2</sup>K abhängig von der Einbausituation
- Brandklasse B s1 d0 nach EN 13501

### Farben · Lichtdurchlässigkeit

- kristall 53%
- opal/antiblend 41%



Auf Bestellung

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

# PC-Lichtbauelemente PC 2540-6

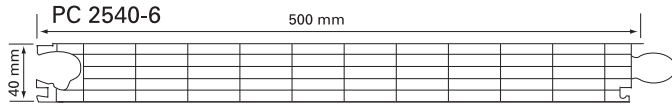
## Kurzinformation

- Polycarbonat
- U-Wert: 1,20 W/m<sup>2</sup>K abhängig von der Einbausituation
- sprossenlose Verglasung

- Brandklasse B s1 d0 nach EN 13501
- für Wand und Dach
- Dachneigung min. 15°

## Farben · Lichtdurchlässigkeit

- kristall 55%
- opal/antiblend 39%



	Länge	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>	Art.-Nr.	Preis/m <sup>2</sup>
<b>40 mm Stärke</b>		<b>kristall</b>		<b>opal/antiblend</b>	
	<b>Nutzbreite: ca. 500 mm</b>				
Lichtbauelemente können in Wunschfarbe bestellt werden.	1000	52n 25406 L 100*		52ow 25406 L 100*	
	2000	52n 25406 L 200*		52ow 25406 L 200*	
	2500	52n 25406 L 250*		52ow 25406 L 250*	
	3000	52n 25406 L 300*		52ow 25406 L 300*	
	3500	52n 25406 L 350*		52ow 25406 L 350*	
	4000	52n 25406 L 400*	<b>77,60</b>	52ow 25406 L 400*	<b>81,30</b>
	4500	52n 25406 L 450*		52ow 25406 L 450*	
	5000	52n 25406 L 500*		52ow 25406 L 500*	
	6000	52n 25406 L 600*		52ow 25406 L 600*	
	7000	52n 25406 L 700*		52ow 25406 L 700*	
8000	52n 25406 L 800*		52ow 25406 L 800*		
9000	52n 25406 L 900		52ow 25406 L 900		



Auf Bestellung

**10**  
Garantie

Herstellergarantie auf Bruch- und Hagelfestigkeit, sowie UV-Schutz

# PC-Lichtbauelemente PC 2550-10

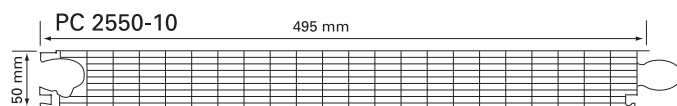
## Kurzinformation

- U-Wert: 0,90 W/m<sup>2</sup>K abhängig von der Einbausituation

- Brandklasse B s1 d0 nach EN 13501

## Farben · Lichtdurchlässigkeit

- kristall 44%
- opal/antiblend 36%



Auf Bestellung

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

# Lichtbauelement Rahmensystem



## Thermisch getrennt

- Profile aus Aluminium
- Isolierstege aus glasfaserverstärktem Polyamid
- Dichtungen sind aus TPE

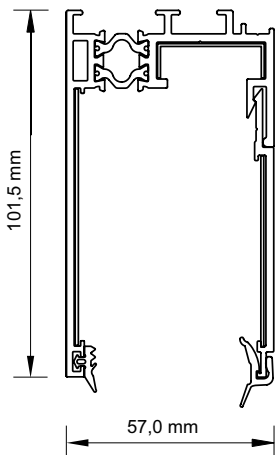
### Erläuterung

- eloxiert E6/EV1
- pulverbeschichtet RAL
- pressblank blank

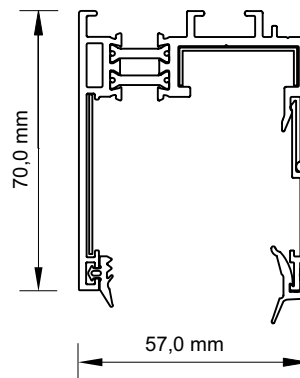
Montagesatz für	Herstell.-Nr.	Art.-Nr.	VPE	Preise per m/Stk.		
				blank	E6/EV1	RAL
<b>Obere und seitliche Rahmenprofile</b>	<b>2-teilig bis 12 m</b>					
Oberes u. seitliches Rahmenprofil 2 tlg.	454002	52 RAP 454002	6 m	<b>48,65</b>	<b>62,20</b>	<b>64,45</b>
Klemmleiste 2 m	492092	52 KLR 492092	2 m	<b>10,65</b>	<b>15,65</b>	<b>18,35</b>
Klemmleiste 3 m	492093	52 KLR 492093*	3 m	<b>10,65</b>	<b>15,65</b>	<b>18,35</b>
Steckdichtung aus TPE, grau	902801	52 SD 902801	50 m	<b>3,10</b>		
Lippendichtung aus TPE, grau	902902N	52 LD 902902N	50 m	<b>1,90</b>		
Profilverbinder	493006	52 PV 493006	4 Stk.	<b>6,00</b>		
Profilverbinder	493081	52 PV 493081	4 Stk.	<b>6,00</b>		
Profilverbinder	493082	52 PV 493082	4 Stk.	<b>6,00</b>		
<b>Obere und seitliche Rahmenprofile</b>	<b>2-teilig bis 6 m</b>					
Oberes u. seitliches Rahmenprofil 2 tlg.	454012	52 RAP 454012	6 m	<b>44,15</b>	<b>55,45</b>	<b>57,65</b>
Glasleiste 30 mm	492042	52 GL 2411	2 m	<b>5,70</b>	<b>8,85</b>	<b>13,30</b>
Glasleiste 30 mm	492043	52 GL 492043*	3 m	<b>5,70</b>	<b>8,85</b>	<b>13,30</b>
Steckdichtung aus TPE, grau	902801	52 SD 902801	50 m	<b>3,10</b>		
Lippendichtung aus TPE, grau	902902N	52 LD 902902N	50 m	<b>1,90</b>		
Profilverbinder	493006	52 PV 493006	4 Stk.	<b>6,00</b>		
Profilverbinder	493034	52 PV 493034	4 Stk.	<b>6,00</b>		

### Obere und seitliche Rahmenprofile

zweiteilig für Fassaden Nr. 454002  
 Paneellänge bis 12000 mm



zweiteilig für Fassaden Nr. 454012  
 Paneellänge bis 4500 mm



\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
 Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
 Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

# Lichtbauelemente Rahmensystem

## Thermisch getrennt

- Profile aus Aluminium
- Isolierstege aus glasfaserverstärktem Polyamid
- Dichtungen sind aus TPE

### Erläuterung

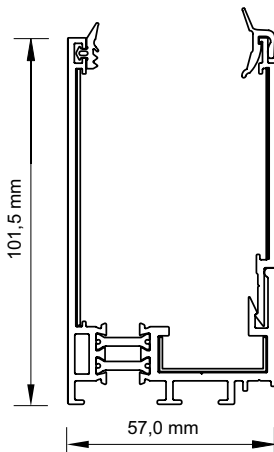
- eloxiert E6/EV1
- pulverbeschichtet RAL
- pressblank blank



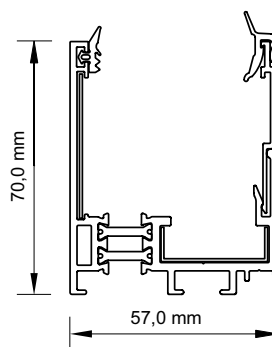
Montagesatz für	Herstell.-Nr.	Art.-Nr.	VPE	Preise per m/Stk.		
				blank	E6/EV1	RAL
<b>Fußprofil mit Entwässerung 2-teilig</b>	<b>2-teilig bis 12 m</b>					
Fußprofil mit Entwässerung	454001	52 FUP 454001	6 m	53,20	66,75	69,00
Klemmleiste 2 m	492092	52 KLR 492092	2 m	10,65	15,65	18,35
Klemmleiste 3 m	492093	52 KLR 492093*	3 m	10,65	15,65	18,35
Steckdichtung aus TPE, grau	902801	52 SD 902801	50 m	3,10		
Lippendichtung aus TPE, grau	902902N	52 LD 902902N	50 m	1,90		
Profilverbinder	493006	52 PV 493006	4 Stk.	6,00		
Profilverbinder	493081	52 PV 493081	4 Stk.	6,00		
Profilverbinder	493082	52 PV 493082	4 Stk.	6,00		
<b>Fußprofil mit Entwässerung 2-teilig</b>	<b>2-teilig bis 6 m</b>					
Fußprofil mit Entwässerung	454011	52 FUP 454011	6 m	47,50	59,95	62,25
Glasleiste 30 mm	492042	52 GL 2411	2 m	5,70	8,85	13,30
Glasleiste 30 mm	492043	52 GL 492043*	3 m	5,70	8,85	13,30
Steckdichtung aus TPE, grau	902801	52 SD 902801	50 m	3,10		
Lippendichtung aus TPE, grau	902902N	52 LD 902902N	50 m	1,90		
Profilverbinder	493006	52 PV 493006	4 Stk.	6,00		
Profilverbinder	493034	52 PV 493034	4 Stk.	6,00		
<b>Allgemeines Zubehör</b>						
Adapterprofil						
für Profile 454001 / 454011	499040	52 Ad 499040	6 m	33,90	41,90	43,00
Eckwinkel 90°						
für Profile 454001 / 454002 /				6,00		
454011 / 454012	893005	52 EW 893005	4 Stk.			
Profileckverbinder 90°						
für Profile 454001 / 454002	493003	52 EV 493003	4 Stk.	6,00		
Profileckverbinder 90°						
für Profile 454011 / 454012	493036	52 EV 493036	4 Stk.	6,00		

## Fußprofile

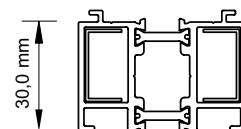
Fußprofil mit Entwässerung  
Nr. 454001



Fußprofil mit Entwässerung  
Nr. 454011



Adapterprofil zur Fensterbankaufnahme  
Nr. 499040



\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

# Lichtbauelemente Rahmensystem



## Thermisch getrennt

- Profile aus Aluminium
- Isolierstege aus glasfaserverstärktem Polyamid
- Dichtungen sind aus TPE

### Erläuterung

- eloxiert E6/EV1
- pulverbeschichtet RAL
- pressblank blank

Montagesatz für	Herstell.-Nr.	Art.-Nr.	VPE	Preise per m/Stk.		
				blank	E6/EV1	RAL
<b>Allgemeines Zubehör</b>						
Alu-Flachsoganker für Paneele, 100 mm	494040100	52 FSA 2845100	1 Stk.	<b>5,15</b>		
Alu-Flachsoganker für Paneele, 50 mm	49404050	52 FSA 2854	1 Stk.	<b>3,10</b>		
Macro-Tape (Alu-Tape) 60 mm, reißfest	901060	52 Mac 286060*	50 m Rolle	<b>45,40</b>		
Alu Spezial-Tape						
Butyl kaschiert 60 mm 550 mm lang	901260550	52 Bu 901260550*	1 Stk	<b>4,45</b>		
Anti-Dust Tape 70 mm perforiert offen	901670	52 ADT 901670*	33 m Rolle	<b>203,50</b>		

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

Preisliste zuzügl. MwSt. – Gültig ab 1. April 2024  
Kunststoffe für Bau · Industrie · Werbung



# Lichtbauelemente Rahmensystem

## Nicht thermisch getrennt

- Profile aus Aluminium
- Dichtungen sind aus TPE

### Erläuterung

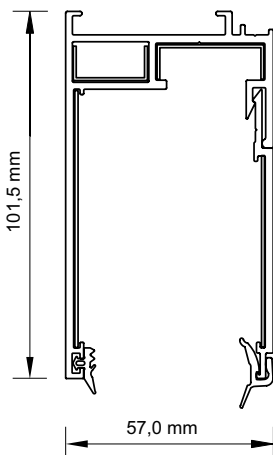
- eloxiert E6/EV1
- pulverbeschichtet RAL
- pressblank blank



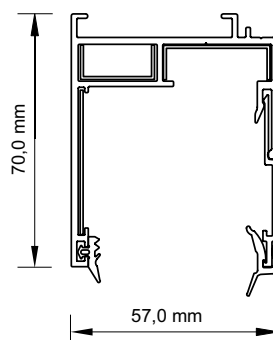
Montagesatz für	Herstell.-Nr.	Art.-Nr.	VPE	Preise per m/Stk.		
				blank	E6/EV1	RAL
<b>Oberer und seitlicher Rahmenprofile</b>	<b>2-teilig bis 12 m</b>					
Oberes u. seitliches Rahmenprofil 2 tlg.	414002	52 RAP 414002	6 m	<b>32,80</b>	<b>44,60</b>	<b>55,45</b>
Klemmleiste 2 m	492092	52 KLR 492092	2 m	<b>10,65</b>	<b>15,65</b>	<b>18,35</b>
Klemmleiste 3 m	492093	52 KLR 492093*	3 m	<b>10,65</b>	<b>15,65</b>	<b>18,35</b>
Steckdichtung aus TPE, grau	902801	52 SD 902801	50 m	<b>3,10</b>		
Lippendichtung aus TPE, grau	902902N	52 LD 902902N	50 m	<b>1,90</b>		
Profilverbinder	493006	52 PV 493006	4 Stk	<b>6,00</b>		
Profilverbinder	493081	52 PV 493081	4 Stk	<b>6,00</b>		
Profilverbinder	493082	52 PV 493082	4 Stk	<b>6,00</b>		
<b>Oberer und seitlicher Rahmenprofile</b>	<b>2-teilig bis 12 m</b>					
Oberes u. seitliches Rahmenprofil 2 tlg.	414012	52 RAP 414012	6 m	<b>26,05</b>	<b>35,75</b>	<b>41,85</b>
Glasleiste 30 mm	492042	52 GL 2411	2 m	<b>5,70</b>	<b>8,85</b>	<b>13,30</b>
Glasleiste 30 mm	492043	52 GL 492043*	3 m	<b>5,70</b>	<b>8,85</b>	<b>13,30</b>
Steckdichtung aus TPE, grau	902801	52 SD 902801	50 m	<b>3,10</b>		
Lippendichtung aus TPE, grau	902902N	52 LD 902902N	50 m	<b>1,90</b>		
Profilverbinder	493006	52 PV 493006	4 Stk	<b>6,00</b>		
Profilverbinder	493034	52 PV 493034	4 Stk	<b>6,00</b>		

### Oberer und seitlicher Rahmenprofile

2-teilig bis 12 m Nr. 414002  
Paneellänge bis 12000 mm



2-teilig bis 6 m Nr. 414012  
Paneellänge bis 6000 mm



\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

# Lichtbauelement Rahmensystem



## Nicht thermisch getrennt

- Profile aus Aluminium
- Dichtung aus TPE

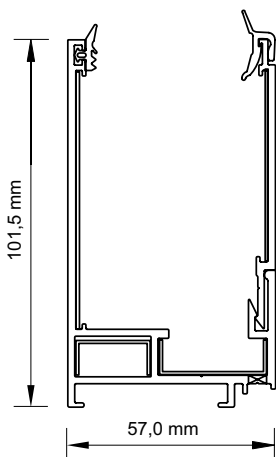
### Erläuterung

- eloxiert E6/EV1
- pulverbeschichtet RAL
- pressblank blank

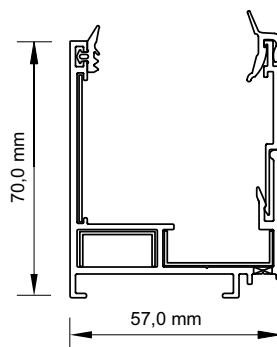
Montagesatz für	Herstell.-Nr.	Art.-Nr.	VPE	Preise per m/Stk.		
				blank	E6/EV1	RAL
<b>Fußprofil mit Entwässerung</b>	<b>2-teilig bis 12 m</b>			<b>blank</b>	<b>E6/EV1</b>	<b>RAL</b>
Fußprofil mit Entwässerung	414001	52 FUP 414001	6 m	37,35	49,55	62,25
Klemmleiste 2 m	492092	52 KLR 492092	2 m	10,65	15,65	18,35
Klemmleiste 3 m	492093	52 KLR 492093*	3 m	10,65	15,65	18,35
Steckdichtung aus TPE, grau	902801	52 SD 902801	50 m	3,10		
Lippendichtung aus TPE, grau	902902N	52 LD 902902N	50 m	1,90		
Profilverbinder	493006	52 PV 493006	4 Stk	6,00		
Profilverbinder	493081	52 PV 493081	4 Stk	6,00		
Profilverbinder	493082	52 PV 493082	4 Stk	6,00		
<b>Fußprofil mit Entwässerung</b>	<b>2-teilig bis 6 m</b>			<b>blank</b>	<b>E6/EV1</b>	<b>RAL</b>
Fußprofil mit Entwässerung	414011	52 FUP 414011	6 m	30,55	40,70	49,80
Glasleiste 30 mm	492042	52 GL 2411	2 m	5,70	8,85	13,30
Glasleiste 30 mm	492043	52 GL 492043*	3 m	5,70	8,85	13,30
Steckdichtung aus TPE, grau	902801	52 SD 902801	50 m	3,10		
Lippendichtung aus TPE, grau	902902N	52 LD 902902N	50 m	1,90		
Profilverbinder	493006	52 PV 493006	4 Stk	6,00		
Profilverbinder	493034	52 PV 493034	4 Stk	6,00		
<b>Allgemeines Zubehör</b>				<b>blank</b>	<b>E6/EV1</b>	<b>RAL</b>
Adapterprofil						
für Profile 414001 / 414011	494030	52 Ad 494030	6 m	11,15	17,45	20,15
Eckwinkel 90°						
für Profile 414001 / 414002 /				6,00		
414011 / 414012	893005	52 EW 893005	4 Stk			
Profileckverbinder 90°						
für Profile 414001 / 414002	493003	52 EV 493003	4 Stk	6,00		
Profileckverbinder 90°						
für Profile 414011 / 414012	493036	52 EV 493036	4 Stk	6,00		

### Fußprofile

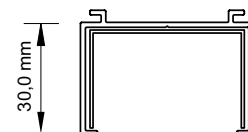
Fußprofil mit Entwässerung  
Nr. 414001



Fußprofil mit Entwässerung  
Nr. 414011



Adapterprofil zur Fensterbankaufnahme  
Nr. 494030



\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

## Nicht thermisch getrennt

- Profile aus Aluminium
- Dichtung aus TPE

### Erläuterung

- eloxiert E6/EV1
- pulverbeschichtet RAL
- pressblank blank



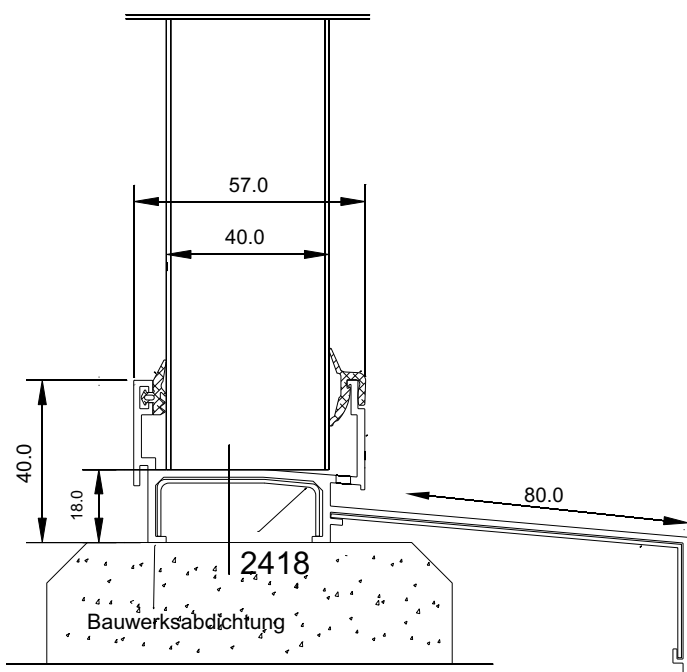
Montagesatz für	Herstell.-Nr.	Art.-Nr.	VPE	Preise per m/Stk.		
				blank	E6/EV1	RAL
<b>Fußprofil</b>		<b>für blank</b>				
Fußprofil mit 80 mm Fensterbank	2412	52 FUP 2412**	6 m	<b>22,60</b>	<b>29,40</b>	<b>33,80</b>
Steckdichtung aus TPE, grau	902801	52 SD 902801	50 m	<b>3,10</b>		
Lippendichtung aus TPE, grau	902902N	52 LD 902902N	50 m	<b>1,90</b>		
Profilverbinder	493001	52 PV 2418**	4 Stk	<b>6,00</b>		
Profilverbinder	493002	52 PV 2419**	4 Stk	<b>6,00</b>		
<b>Allgemeines Zubehör</b>				<b>blank</b>	<b>E6/EV1</b>	<b>RAL</b>
Alu-Flachsoganker für Paneele, 100 mm	494040100	52 FSA 2845100	1 Stk	<b>5,15</b>		
Alu-Flachsoganker für Paneele, 50 mm	49404050	52 FSA 2854	1 Stk	<b>3,10</b>		
Macro-Tape (Alu-Tape) 60 mm, reißfest	901060	52 Mac 286060*	50 m Rolle	<b>45,40</b>		
Alu Spezial-Tape				<b>4,45</b>		
Butyl kaschiert 60 mm 550 mm lang	901260550	52 Bu 901260550*	1 Stk			
Anti-Dust Tape 70 mm perforiert offen	901670	52 ADT 901670*	33 m Rolle	<b>203,50</b>		
Alu-Eckverbinder 90° 80/80/3 für 30 · 40 · 50 Rahmen	493099	52 EV 2405	1 Stk	<b>6,00</b>		



\*\* Auslaufartikel

## Fußprofile

Fußprofil mit Fensterbank  
Nr. 2412



# Fensterbänke Zubehör



## Außenfensterbänke

- FBS 25 Fensterbänke mit 25 mm Tropf- und Anschraubkante
- Endstück für Aufputz und Verblender
- Ausführung Aluminium

### Erläuterung

- eloxiert E6/EV1
- pulverbeschichtet RAL
- pressblank blank

Fensterbank Ausladung	Art.-Nr.	Preis/m	Preis/Stk.	Preis/Stk.
	blank	Fensterbank	Profilverbinder	Endstück
50 mm	52 FB 50 R*	19,00	9,40	4,80
70 mm	52 FB 70 R	20,20	9,40	4,80
90 mm	52 FB 90 R*	20,90	9,40	5,60
110 mm	52 FB 110 R	24,70	9,40	5,60
130 mm	52 FB 130 R	26,60	9,40	5,60
150 mm	52 FB 150 R	30,50	11,00	6,80
165 mm	52 FB 165 R*	34,30	11,00	6,80
180 mm	52 FB 180 R*	38,10	11,00	6,80
195 mm	52 FB 195 R*	40,00	11,00	6,80
210 mm	52 FB 210 R*	41,90	11,00	6,80
225 mm	52 FB 225 R*	46,90	11,00	7,50
240 mm	52 FB 240 R*	48,80	11,00	7,50
260 mm	52 FB 260 R*	54,40	11,00	7,50



Auf Bestellung

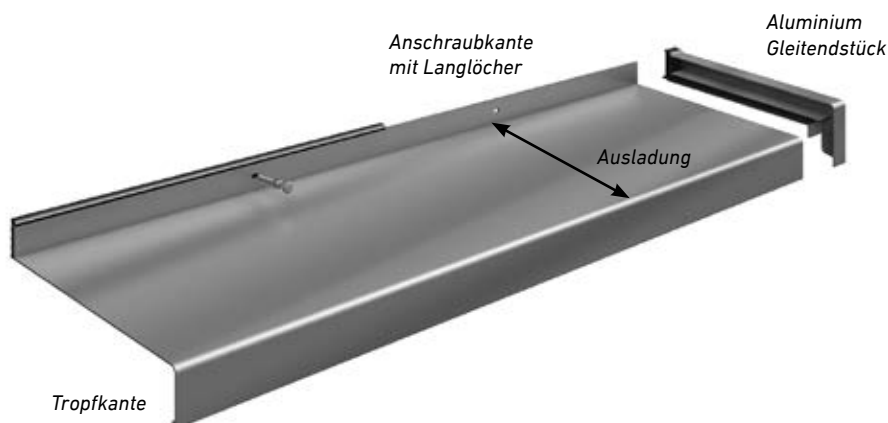
Ausladung bis 400 mm möglich.  
Andere Ausladungen auf Anfrage.  
Auch in E6/EV1 und RAL erhältlich.

Fensterbank bestehend aus:

- 1: Fensterbank
- 2: Profilverbinder für geraden Stoß
- 3: Endstück Ausführung „auf Putz“ (rechts/links)

## Aluminium Außenfensterbänke

Unser Profile werden stranggepreßt in den Legierungen EN AW 6060 T 66 / EN AW 6063 TG nach DIN EN 755-2. Die Fensterbänke sind mit Langlöchern (4x7 mm, Abstand ca. 320 mm) an der Anschlusskante versehen. Die Lieferlänge beträgt 6.015 mm.



\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

# Terrassendach DoLLight ALPRODA



## Liebblingsplatz Bei Wind und Wetter

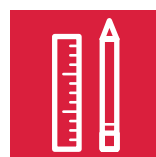
Genießen Sie Ihre Terrasse das ganze Jahr hindurch – bei jeder Witterung! Mit dem DoLLight ALPRODA-Terrassendach-System sind Sie vor starker Sonneneinstrahlung genauso wie vor Regen zuverlässig geschützt. Ein Zugewinn an Lebensqualität, der auch für Sie jetzt absolut erschwinglich ist. Die Aluminiumprofile verfügen über eine hochwertige Pulverbeschichtung und bilden damit die dauerhafte Grundlage für die wetterfeste Überdachung Ihrer Erlebnisterrasse. Die gesamte Konstruktion, Statik und Verwindungssteifigkeit des Systems ist auf eine werthaltige und langlebige Nutzung ausgelegt. Als Bedachung stehen Stegdoppelplatten oder Verbundglas zur Auswahl.

Entscheiden Sie ganz nach Geschmack und freuen Sie sich auf Ihren neuen Lieblingsplatz an frischer Luft!



## Montage Einfach verbunden

Unsere seit vielen Jahren bewährten Systeme sind nicht nur optisch, sondern auch technisch höchst ausgereift. Die einzelnen Elemente lassen sich einfach miteinander verbinden. Die Selbstmontage von Überdachungen erfordert, trotz unserer genauen Montageanleitung, handwerkliches Geschick und entsprechende Kenntnisse, sowie Spezialwerkzeug.



### Montageanleitung

Die Aufbauanleitung Ihres Terrassendaches ALPRODA finden Sie auf:  
[www.dolle-kunststoff.de](http://www.dolle-kunststoff.de)

\*Berechnung der Stützen nach Schneelastzonen

# DolLight ALPRODA



## Das Material Aluminium

Das DolLight ALPRODA Überdachungssystem zeichnet sich durch verschiedene Vorteile aus. Vor allem sein Material Aluminium ist sehr langlebig, witterungsbeständig und extrem pflegeleicht ist.

Das DolLight ALPRODA ist eine bewusste Entscheidung für Qualität, Design sowie Funktionalität.

- zeitlose RAL-Grundfarben inklusive
- Sonderlackierungen nach RAL möglich
- Als Bausatz realisierbar
- Pulverbeschichtete Aluminiumteile gefertigt nach deutschen Qualitätsstandards
- integrierter Wasserablauf für eine grandiose Optik
- 8/10 mm Verbundsicherheitsglas / 16 mm Stegdoppelplatte
- Dachsparrenmontage möglich
- Optional: Rahmen-Fest-Elemente, Dreh- und Kipp-Elemente, Trapez-Ganzglas-Elemente, LED Beleuchtung



**Verbundglas**  
Erhältlich in Klar und Opal

**Stegdoppelplatte**  
Erhältlich in Klar und Opal

## Farbauswahl Unterkonstruktion

Stimmen Sie Ihr neues Terrassendach auf die Architektur und Farbwelt Ihres Hauses ab. So gestalten Sie eine Terrassen-Atmosphäre mit individuellem Charakter. Kombinieren Sie die Unterkonstruktion mit der passenden Eindeckung.

Sonderfarben gemäß RAL-Farbtabelle sind ebenso möglich. Bitte beachten Sie in dem Zusammenhang eine längere Lieferzeit und einen erhöhten Aufpreis.

**Anthrazitgrau**  
mit Struktur  
RAL 7016S



**Weißaluminium**  
mit Struktur  
RAL 9006S



**Verkehrsweiß**  
seidenglänzend  
RAL 9016



**Sepiabraun**  
mit Struktur  
TIGER 29/60740S

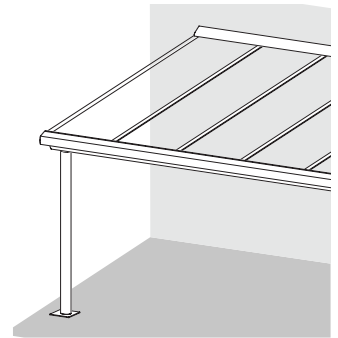


## Kurzinformation

- kein regelmäßiger Anstrich nötig
- zeitloses Design
- integrierte Regenrinne
- vielfältige Beschattungsmöglichkeiten
- komplette Unterkonstruktion
- geeignet für Verbundglas oder Stegplatte

## Eindeckung / Dach

- Verbundglas 8 mm
- Verbundglas 10 mm
- Stegdoppelplatte 16 mm



Maße	Preis/m <sup>2</sup>
Auf Bestellung in Fixmaßen	a.A.
Breite: max. 10,0 m	
Tiefe: max. 4,5 m	



Auf Bestellung

## Wichtige Hinweise

Ermitteln Sie durch Breite x Länge die Größe des DolLight ALPRODA Terrassendachs.

Die Breite des Daches und der Standort / Schneelastzone ergeben die Anzahl der Stützen

Planen Sie ebenso, ob Sie einen Unterzug wünschen.

Die Preise sind Komplettpreise, d. h. inklusive aller Stützen im jeweiligen Schneelastzonen-Bereich, exclusive Eindeckung.

Wählen Sie ein Eindeckung und bestellen diese zuzügl. zur Unterkonstruktion.

- <sup>1</sup> Zwischengrößen werden zum Preis der nächst größeren Einheit abgerechnet.
- <sup>2</sup> Ab 3.501 mm Sparrenlänge erfolgt zur zusätzlichen Verstärkung ein Stahleinschub.
- <sup>3</sup> Bei Breiten über 7.000 mm werden die Profile gestoßen.  
Unsere Fertigungs- und Lieferzeit beträgt weniger als 4 Wochen. Sonderfarben nach RAL sind aufpreispflichtig und erzeugen eine erhöhte Lieferzeit. Musterdach-Bestellung: Wir unterstützen Sie gerne bei Marketing und Umsetzung Ihrer Ausstellung. Wenden Sie sich diesbezüglich vertrauensvoll an Ihren Außendienstler.

# Zubehör DollLight ALPRODA

Bezeichnung	Einheit	Preis/Einheit
LED Set 3-teilig, dimmbar, Funk	Set	
LED Set 6-teilig, dimmbar, Funk	Set	
LED Set 9-teilig, dimmbar, Funk	Set	
LED Set 12-teilig, dimmbar, Funk	Set	
Verlängerungskabel 4 m	Stück	
Rinnenprofil	Meter	
Rinnenstoß Verbindungsbleche 500 x 98 x 5 mm	Stück	
Wandanschlussprofil	Meter	
Stützenprofil	Meter	
Unterzug	Meter	
Unterzug mit Stahl	Meter	
Sparrenprofil	Meter	
Stahl für Sparrenprofil	Stück	
Glasabdeckleiste	Meter	
Glasersatzleiste	Meter	
Abdeckbleche zwischen den Sparren	Meter	
Glasanschlagwinkel	Stück	
Seitliche Abdeckbleche Wandanschlussprofil	Stück	
Seitliche Abdeckbleche Rinnenprofil	Stück	
Seitliche Abdeckbleche Unterzugprofil	Stück	
Stützenschuh	Stück	
U-Profil für Stütze	Stück	
Dichtung für Sparren	Meter	
Dichtung für Wandanschlussprofil	Meter	a.A.
Dichtung für Glasabdeckleiste	Meter	
Dichtung für Abdeckblenden / Rinne	Meter	
Gummilasche Glasanschlagwinkel	Stück	
Schrauben V2A 25 mm	100 Stück	
Schrauben V2A 16 mm	100 Stück	
Fallrohr DN 75	Meter	
Fallrohrwinkelstück DN 75 - 87°	Stück	
Fallrohrwinkelstück DN 75 - 67°	Stück	
Fallrohrwinkelstück DN 75 - 45°	Stück	
Fallrohrverschraubung DN 75	Stück	
Fallrohr Verbindungsstutzen DN 75	Stück	
Fallrohr Schelle DN 75	Stück	
Dachsparrenkonsole Stahl	Stück	
Dachsparrenhalter in RAL 150 x 100 x 100 x 8 mm	Stück	
Dachsparrenhalter in RAL 800 x 80 x 8 mm	Stück	
Stahl-Fundament 1200 mm verzinkt	Stück	
Aufdachkonsole schwenkbar	Stück	
Durchgehender Dachsparrenhalter in RAL	Meter	
Sonderfarben gemäß RAL	Stück	



Auf Bestellung

\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.



# Stützensauswahl DolLight ALPRODA

## Kurzinformation

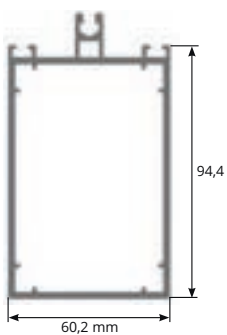
Beachten Sie die Schneelastzone Ihres Standortes  
Ermitteln Sie die Anzahl der Stützen

Planen Sie einen Unterzug mit Auskrägung  
Nutzen Sie das Bestellformular auf der nächsten Seite

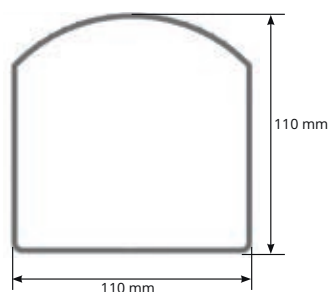


Dachtiefe in mm	2 Stützen	2 Stützen mit Auskrägung	3 Stützen
<b>Schneelastzone 1</b>			
bis 2500	4500	1200 / 4500 / 1200	4500
bis 3000	4000	1200 / 4000 / 1200	4500
bis 4000	4000	1100 / 4000 / 1100	4500
bis 4500	3500	1100 / 3500 / 1100	4000
bis 4500	3500	900 / 3000 / 900	4000
<b>Schneelastzone 2</b>			
bis 2500	4000	1300 / 4000 / 1300	4500
bis 3000	4000	1200 / 3500 / 1200	4500
bis 3500	3500	1200 / 3500 / 1200	4000
bis 4000	3500	1100 / 3500 / 1100	4000
<b>Schneelastzone 2</b>			
bis 2500	4000	1100 / 4000 / 1100	4500
bis 3000	3500	1000 / 4000 / 1000	4500
bis 3500	3500	1000 / 3500 / 1000	4000
bis 4000	3000	900 / 3500 / 900	4000
<b>Schneelastzone 3</b>			
bis 2500	3500	1100 / 3500 / 1100	4000
bis 3000	3500	1000 / 3500 / 1000	3500
bis 3500	3000	1000 / 3000 / 1000	3500
bis 4000	3000	900 / 3000 / 900	3500

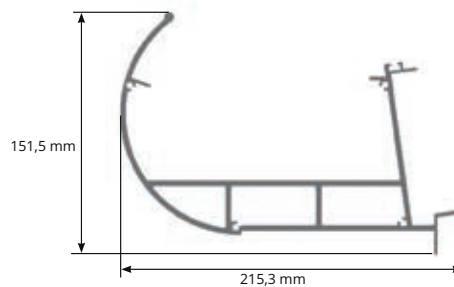
Abmessung Sparren



Abmessung Stützpfosten



Abmessung Rinnenprofil



Wandanschlussprofil und Blende



\* Lieferzeit nach Absprache. Mindestmengen sind zu beachten.  
Zuschnitt aus Lagerlängen gegen Aufpreis möglich, Zwischenverkauf vorbehalten.  
Weitere Farben und Längen auf Anfrage. Alle Maßangaben in mm.

# Bestellformular Stegplatten

Kunden-Nr. (optional) \_\_\_\_\_  
 Firmenname \_\_\_\_\_  
 Ansprechpartner \_\_\_\_\_  
 Telefon \_\_\_\_\_  
 Kommission \_\_\_\_\_

Firmenstempel

## Auswahl der Platte

Platte \_\_\_\_\_  
 Länge \_\_\_\_\_ Stärke \_\_\_\_\_  
 Gesamtfläche Dach oder Wand (B x L) \_\_\_\_\_

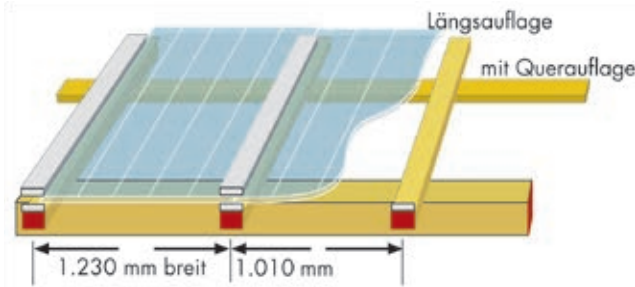
Breite (mm)  980  1200  2100  600 (nur MFP)  
 Farbe \_\_\_\_\_ Art.-Nr. \_\_\_\_\_  
 Anzahl der Platten\* \_\_\_\_\_

## Montage / Unterkonstruktion

Dach  Wand  Holz  Metall

\*Berechnung ca. Plattenanzahl:  $\frac{\text{Gesamtbreite Dach}}{\text{Rastermaß}}$

Plattenbreite: 980 mm / 1.200 mm  
 Rastermaß: 1.010 mm / 1.230 mm



## Auswahl der Befestigungsmittel

### Verlegeprofile für Steg- und Hohlkammerplatten

<input type="checkbox"/> Kompletprofil	<input type="checkbox"/> für die Mitte	<input type="checkbox"/> für den Rand
<input type="checkbox"/> Schraubprofil	Länge _____	Länge _____
<input type="checkbox"/> Thermoprofil	Anzahl _____	Anzahl _____

### Befestigungsmittel für Multifunktionspaneele

<input type="checkbox"/> Flachsoganker _____ Stk.	<input type="checkbox"/> Seitenabschlussprofil	<input type="checkbox"/> Wandanschlussprofil
<input type="checkbox"/> U-Abschlussprofil _____ Stk.	Länge _____	Länge _____
<input type="checkbox"/> Endkappen _____ Stk.	Anzahl _____	Anzahl _____

## Auswahl des Zubehörs für Steg- und Hohlkammerplatten

<input type="checkbox"/> Alu-U-Abschlussprofil mit Tropfnase (vorne) Anzahl _____	<input type="checkbox"/> Sello-Tape lfdm. / Breite _____	<input type="checkbox"/> Wandanschluss Z Länge _____	<input type="checkbox"/> Spezial-Dachrinne Länge _____
<input type="checkbox"/> Alu-U-Abschlussprofil Universal (hinten) Anzahl _____	<input type="checkbox"/> V2A-Schrauben Anzahl _____	<input type="checkbox"/> Wandanschluss Länge _____	<input type="checkbox"/> Rinnenanschluss Anzahl _____
<input type="checkbox"/> Alu-Winkel Anzahl _____	<input type="checkbox"/> Rein Alu Klebeband lfdm. / Breite _____	<input type="checkbox"/> Universal-Wandanschluss F Länge _____	<input type="checkbox"/> Rinnenstützen Anzahl _____

# Bestellformular Lichtplatten

Kunden-Nr. (optional) \_\_\_\_\_  
 Firmenname \_\_\_\_\_  
 Ansprechpartner \_\_\_\_\_  
 Telefon \_\_\_\_\_  
 Kommission \_\_\_\_\_

Firmenstempel

## Auswahl des Profils

Material \_\_\_\_\_ Länge \_\_\_\_\_ Farbe \_\_\_\_\_  
 Profil \_\_\_\_\_ Art.-Nr. \_\_\_\_\_  
 Gesamtfläche Dach oder Wand (B x L) \_\_\_\_\_ Anzahl der Platten\* \_\_\_\_\_

## Auswahl der Befestigungsmittel

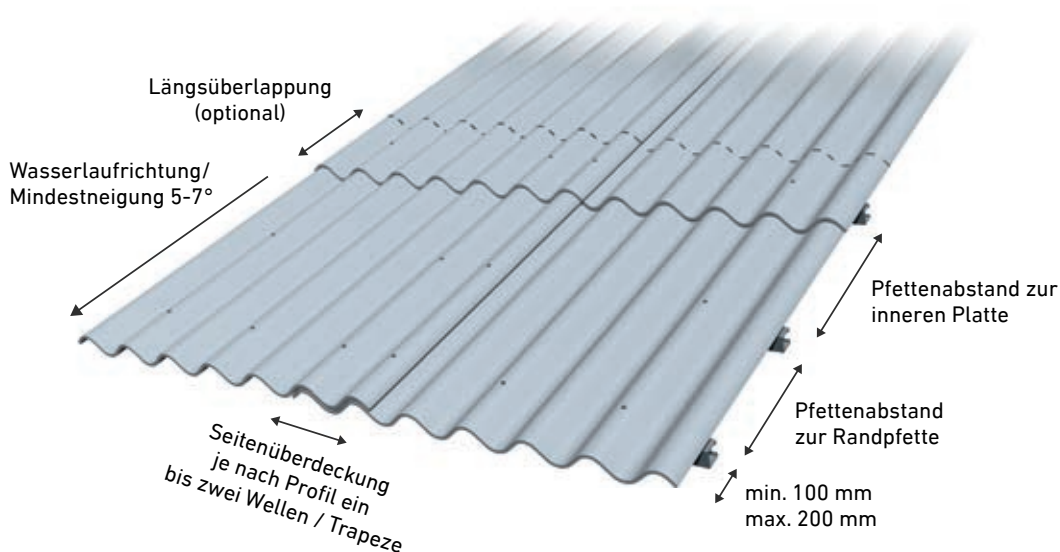
**Montage**  Dach  Wand  
**Unterkonstruktion**  Holz  Metall

### Befestigungsmittel

<input type="checkbox"/> Schrauben	<input type="checkbox"/> Schrauben	<input type="checkbox"/> Befestigungsset mit Distanzpreizhülsen
<input type="checkbox"/> Abstandhalter/-röhrchen	<input type="checkbox"/> Kalotten	
	<input type="checkbox"/> Abstandhalter/-röhrchen	
Anzahl _____	Anzahl _____	Anzahl _____

## Auswahl des Zubehörs

Maueranschluss \_\_\_\_\_ Stk.  Klemmschrauben \_\_\_\_\_ Stk.  Dicht-/Vorlegeband \_\_\_\_\_ Stk.  Kegelbohrer \_\_\_\_\_ Stk.  
 Firstteil \_\_\_\_\_ Stk.  Profilfüller \_\_\_\_\_ Stk.  Steckschlüsseleinsätze \_\_\_\_\_ Stk.



\* Berechnung Plattenanzahl:

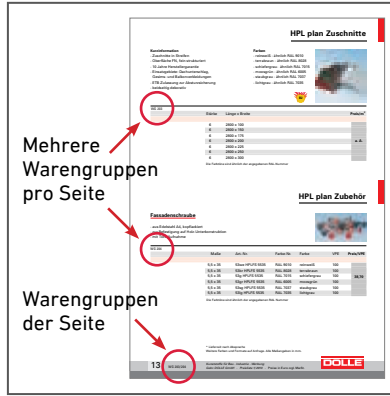
$$\frac{\text{Gesamtbreite Dach / Wand}}{\text{Nutzbreite Profil}}$$

# Warengruppen Rabatt



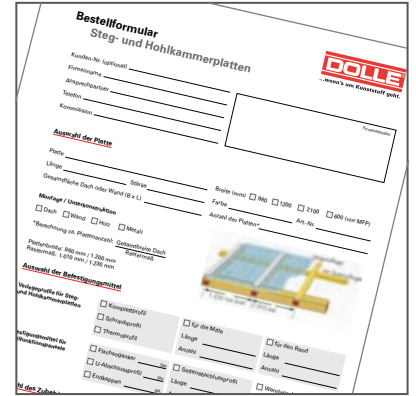
## 1. Ihr Rabatt

Zusammen vereinbaren wir einen Rabatt für Ihren Einkauf bei DOLLE Kunststoff. Sie erhalten dann ein Schreiben mit Ihren persönlichen Rabatt- und Sonderrabattsätzen passend zur Warengruppe.



## 2. Warengruppe finden

Jeder Warengruppe (WG) ist ein Rabattsatz zugeordnet. Sie finden diese immer ganz unten in der Fußzeile der Preisliste. Die Warengruppe ist für die komplette Seite gültig. Sollte es zwei Warengruppen auf einer Seite geben, werden diese ebenso dem jeweiligen Produkt zugeordnet. Ein zusätzlicher Hinweis findet sich in Tabelle des Artikels.



## 3. Bestellblatt ausfüllen

Für die einfache Ermittlung und Bestellung Ihres Bedarfs können Sie unsere Bestellblätter für Licht- und Hohlkammerplatten nutzen.

Art.-Nr.	Farb-Nr.	Farbe	Preis/m <sup>2</sup>
53w HPL 62813	RAL 9010	reinweiß	49,30
53lg HPL 62813	RAL 7035	lichtgrau	56,70
53g HPL 62813	RAL 7015	schiefgrau	56,70
56 HPL 62813	RAL 8028	terra Braun	62,40
59 HPL 62813	RAL 7037	staubgrau	68,50
7r HPL 62813	RAL 6005	moosgrün	
HPL 62813	RAL 9010	reinweiß	

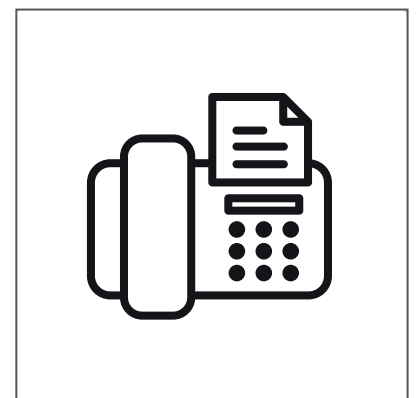
## 4. Preis pro Einheit ermitteln

Die Preise in der Preisliste sind pro Stück, Verpackungseinheit, Meter oder Quadratmeter angegeben.

<b>HPL Plan</b>	
53w HPL 62813:	49,30€/m <sup>2</sup>
Rabatt WG 203:	52 % Rabatt
Berechnung:	49,30€ - 52% = 23,66€/m <sup>2</sup> = 86,12€ /Tf.
<b>Zubehör Schichtstoff</b>	
53we HPLFS 5535:	38,70 VPE
Rabatt WG 204:	23% Rabatt
Berechnung:	38,70€ - 23% = 29,80€/VPE
<b>Endpreis:</b>	29,80 € + 86,12 € = 115,92 € netto

## 5. Rabatt berechnen

Ihren Endpreis für die Artikel errechnen Sie wie folgt: Listenpreis der Warengruppe abzüglich Rabatt. Den Rabatt entnehmen Sie Ihrer persönlichen Tabelle.



## 6. Bestellung

Sie können uns das Bestellblatt per Fax oder an Ihren jeweiligen Ansprechpartner per E-Mail zusenden oder Sie rufen uns ganz einfach an.

Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, vorbehalten.

Fotonachweis: [www.studiob.de](http://www.studiob.de) · [www.istockphoto.de/monkeybusinessimages](http://www.istockphoto.de/monkeybusinessimages) · [www.shutterstock.com/g/neungstockr](http://www.shutterstock.com/g/neungstockr)

Lieferanten der Gebr. DOLLE GmbH

**Auf Bestellung**

Bestimmte Artikel / Farben sind nur auf Bestellung verfügbar.

**Andere Maße auf Bestellung**

Auf Bestellung sind weitere Maße lieferbar.

**Auf Anfrage**

Bestimmte Maße / Artikel / Farben sind auf Anfrage möglich.

**Neu im Sortiment**

Diesen Artikel / Farbe / Maß haben wir neu im Sortiment.

**LT-Grad**

Angabe der Lichtdurchlässigkeit nach DIN EN 410  
84%

**U-Wert**

Je geringer der Wert, desto höher die Wärmedämmung.

**g-Wert**

Gesamtenergiedurchlässigkeit bzw. Wärmeabgabe nach innen.  
85%

**Lagerware**

Dieser Artikel ist in unserem Lager verfügbar.

**Garantie**

Bitte entnehmen Sie die genauen Garantiebedingungen den entsprechenden Seiten.

**Auslaufartikel**

Dieser Artikel / Farbe / Maß wird nicht mehr lange in unserem Sortiment bleiben.

**Brandklasse**

- |         |  |
|---------|--|
| B1      | schwer entflammbar nach DIN 4102   |
| B2      | normal entflammbar nach DIN 4102   |
| B s1 d0 | schwer entflammbar nach EN 13501, nicht brennend abtropfend, ohne Rauchentwicklung |
| B s2 d0 | schwer entflammbar nach EN 13501, nicht brennend abtropfend                        |
| B s3 d0 | schwer entflammbar nach EN 13501, nicht brennend abtropfend                        |
| C s2 d0 | schwer entflammbar nach EN 13501, nicht brennend abtropfend                        |
| E       | normal entflammbar nach EN 13501, nicht brennend abtropfend                        |







**DOLLE®**

**Gebr. DOLLE GmbH**

Rockwinkeler Landstr. 117

28325 Bremen

Tel.: +49 (0) 421 427 99-0

Fax: +49 (0) 421 427 99-64

bremen@dolle-kunststoff.de

**Standort Lehrte**

Raiffeisenstr. 6

31275 Lehrte

Tel.: +49 (0) 5132 92 06-0

Fax: +49 (0) 5132 92 06-66

lehrte@dolle-kunststoff.de

**Standort Bad Köstritz**

Elsteraue 3

07586 Bad Köstritz

Tel.: +49 (0) 36605 88 3-0

Fax: +49 (0) 36605 88 3-66

bad-koestritz@dolle-kunststoff.de

**Standort Kirchlengern**

Elsestraße 210

32278 Kirchlengern

Tel.: +49 (0) 5223 99 63-0

Fax: +49 (0) 5223 99 63-99

kirchlengern@dolle-kunststoff.de

[www.dolle-kunststoff.de](http://www.dolle-kunststoff.de)