

# **Stegplatten**

# **Stegelemente**

# **Flachplatten**

## **Profizubehör**

(Februar 2014)

# ***Plaques alvéolaires***

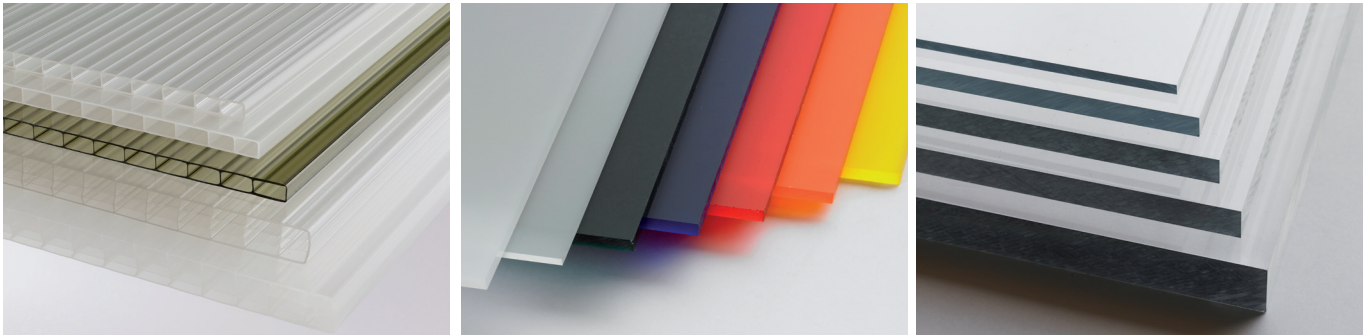
# ***Éléments à emboîtement***

# ***Plaques plates***

## ***profils et accessoires***

(février 2014)

## Produktebeschreibung / Description des produits



### ACRYLGLAS

ACRYLGLAS Stegplatten bestehen aus PMMA (Polymethylmethacrylat) und werden in der Umgangssprache als Plexiglas betitelt. Die Platten sind in Stärke 16 und 32 mm erhältlich und erfüllen ästhetisch hohe Ansprüche. Besonders zeichnet sich Acrylglas durch seine hervorragende UV-Beständigkeit aus. Die glatte Oberfläche sorgt dafür, dass der Schmutz kaum haften kann. Beim Zuschneiden der Platten empfehlen wir zwingend die Verwendung einer Kreis- oder Tischsäge mit feingezahntem Hartmetallblatt. Lochbohrungen sollten ausschliesslich mit einem Kegel- oder Stufenbohrer ausgeführt werden. Für die Befestigung der Platten bieten wir Ihnen ein umfangreiches Sortiment an Aluminium-Profilen an. Es gilt bei der Montage, die Ausdehnung der Platten zu berücksichtigen.

#### Eigenschaft:

- Hohe Transparenz
- Hervorragende UV-Beständigkeit
- Grosse Materialstärke
- Schöne Ästhetik
- Schützt vor UV-Strahlen

#### Anwendungen:

- Hochwertige Pergola-, Terrassen- und Carportüberdachungen
- Vordächer
- Fassadenhüllen
- Windschutzwände
- Innenausbau (Deko)
- Abdeckungen aller Art

### ACRYLGLAS

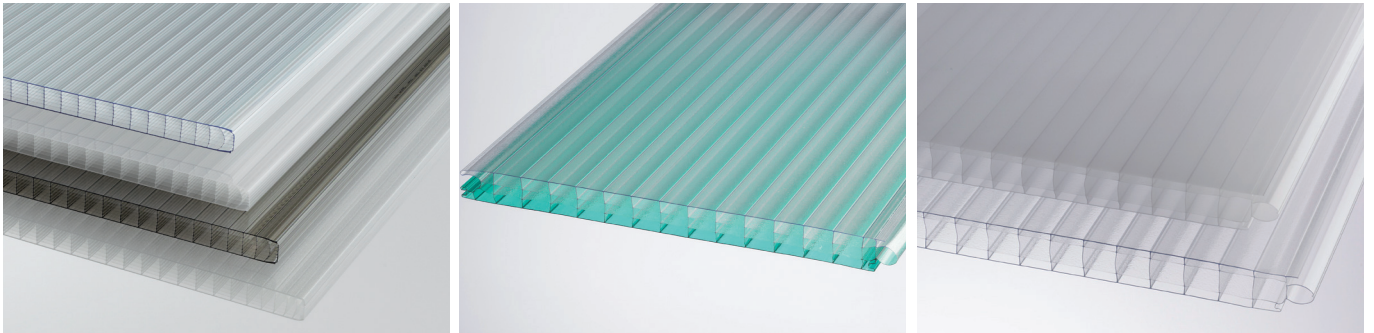
*Les plaques alvéolaires ACRYLGLAS se composent de PMMA (polyméthacrylate de méthyle) et sont familièrement appelées "plexiglas". Disponibles en 16 et 32 mm d'épaisseur, elles répondent à des exigences esthétiques élevées. Le verre acrylique se caractérise surtout par sa résistance exceptionnelle aux rayons UV. Les salissures n'adhèrent presque pas sur la surface lisse des plaques. Lors de la découpe des plaques, nous vous recommandons d'utiliser impérativement une scie circulaire ou sauteuse dotée d'une lame en carbure de tungstène à denture fine. Les perçages doivent être réalisés uniquement à l'aide d'une mèche conique. Pour la fixation des plaques, nous vous proposons une vaste gamme de profils en aluminium. Lors du montage, il convient de prendre en compte la dilatation des plaques.*

#### Caractéristiques:

- Grande transparence
- Excellente résistance aux rayons UV
- Grandes épaisseurs de matière
- Design esthétique
- Protection contre les rayons UV

#### Applications :

- Toitures de pergola, de terrasse et d'abri de voiture de haute qualité
- Auvents
- Revêtements de façade
- Panneaux brise-vent
- Aménagement intérieur (décoration)
- Tous types de recouvrements



## POLYCARBONAT (QUALEX) STEGPLATTEN

POLYCARBONAT Stegplatten sind extrem widerstandsfähig und weisen eine hohe Schlagfestigkeit auf. Sie sind in den Stärken von 6 mm bis 32 mm erhältlich. Der Hohlkammeraufbau sorgt für eine optimale Raumausleuchtung, hat eine bestens isolierende Wirkung und reduziert die Tropfwasserbildung auf ein Minimum. Die einseitige UV-Beschichtung sorgt für einen konstant bleibenden hohen Lichtdurchlass und erhöht die Langlebigkeit. Mittels Stich- oder Kreissägen (mit feingezahnten Hartmetallblättern) ist eine Verarbeitung problemlos möglich.

Bei Zuschnitten dafür sorgen, dass die Platte nicht unter Spannung steht und nicht vibrieren kann.

Polycarbonat kann bei Temperaturen von -40 bis plus 115 Grad Celsius eingesetzt werden. Die thermische Ausdehnung/Schrumpfung muss zwingend beachtet und ein möglicher Hitzestau vermieden werden.

### Eigenschaft:

- Schlag-, stoss- und bruchfest (keinerlei Splitterbildung)
- Gut isolierende Wirkung
- Reduzierte Tropfwasserbildung
- Einfache Verarbeitung
- Geringes Eigengewicht
- Gutes Brandverhalten
- Hohe Temperaturbeständigkeit
- Wartungsfreundlich

### Anwendungen:

- Überdachungen
- Fassadenhüllen
- Wandverkleidungen
- Lichtbänder
- Pergolaüberdachungen
- Windschutzwände
- Gewächshausbau
- Abdeckungen aller Art

## PLAQUES ALVÉOLAIRES POLYCARBONAT

Les plaques alvéolaires POLYCARBONAT sont extrêmement solides et présentent une grande résistance aux chocs. Elles sont disponibles dans des épaisseurs de 6 à 32 mm. La structure alvéolaire assure un éclairage optimal de la pièce, a un effet parfaitement isolant et réduit la formation de gouttes d'eau au minimum. Le revêtement UV unilatéral garantit le passage constant d'une grande quantité de lumière et augmente la durée de vie des plaques. Celles-ci peuvent être usinées facilement à l'aide d'une scie sauteuse ou circulaire (dotée d'une lame en carbure de tungstène à denture fine).

Lors de la découpe, veillez à ce que la plaque ne soit pas sous tension et ne puisse pas vibrer. Le polycarbonate peut être utilisé dans une plage de températures comprises entre -40 et +115 °C. Ne négligez pas la dilatation/le rétrécissement thermique et évitez une éventuelle accumulation de chaleur.

### Caractéristiques:

- Résistance aux coups, aux chocs et à la rupture (aucun fendillement)
- Effet bien isolant
- Formation de gouttes d'eau réduite
- Facilité d'usinage
- Faible poids propre
- Bon comportement au feu
- Résistance élevée à la température
- Facilité d'entretien

### Applications:

- Toitures
- Revêtements de façade
- Revêtements mural
- Bandes lumineuses
- Toitures de pergola
- Panneaux brise-vent
- Serres
- Tous types de recouvrements



## Kurzübersicht und Werte *Résumé et valeurs*

	<b>U-Wert</b> <i>Valeur U</i>	<b>G-Wert</b> <i>Valeur G</i>	<b>BKZ</b>
	W/m <sup>2</sup> K	glasklar/ cristal opal	
Polycarbonat 6 mm Doppelsteg / <i>double parois</i>	3.5	0.77	4.2
Polycarbonat 10 mm Doppelsteg / <i>double parois</i>	3.0	0.77	0.56 4.2
Polycarbonat 16 mm „seven“ Struktur / <i>structur „seven“</i>	1.78	0.77	0.55 4.2
Polycarbonat 25 mm „seven“ Struktur / <i>structur „seven“</i>	1.52	0.65	0.55 4.2
Acryl 16 mm Doppelsteg / <i>double parois</i>	2.9	0.82	4.2
Acryl 32 mm 4-fachsteg / <i>quatre parois</i>	1.6	0.71	0.60 4.2

### Elemente mit Nut + Kamm / *Éléments à emboîtement*

Polycarbonat 16 mm 333 mm 4-steg / <i>quatre parois</i>	2.1		4.2
Polycarbonat 20 mm 333 mm 4-steg / <i>quatre parois</i>	2.0		4.2
Polycarbonat 40 mm 2540-4 4-steg / <i>quatre parois</i>	1.45		4.2 + 5.3
Polycarbonat 40 mm 2540-6 6-steg / <i>six parois</i>	1.20		4.2 + 5.3
Polycarbonat 40 mm 2540-7 7-steg / <i>sept parois</i>	1.05		4.2 + 5.3
Polycarbonat 50 mm 2550-10 10-steg / <i>dix parois</i>	0.83		4.2 + 5.3
Polycarbonat 60 mm 2560-12 12-steg / <i>douze parois</i>	0.71-0.74		4.2 + 5.3

Für weitere Daten verlangen Sie unsere technische Dokumentation

*Demandez notre documentation technique pour des informations supplémentaires*

### Brandkennziffer nach VKF-Klassierung

Für den Brennbarkeitsgrad sind Zündbarkeit und Abbrandgeschwindigkeit massgebend. Diese werden in folgende Brennbarkeitsgrade eingeteilt:

#### Brennbarkeitsgrad

- 3** = leichtbrennbar
- 4** = mittelbrennbar
- 5** = schwerbrennbar
- 5** = (200° C) schwerbrennbar bei 200°C
- 6q** = quasi nichtbrennbar
- 6** = nichtbrennbar

#### Qualmgrad

- 1** = stark (max. Lichtabsorption über 90%)
- 2** = mittel (max. Lichtabsorption über 50%-90 %)
- 3** = schwach (max. Lichtabsorption 0% - 50%)

#### BKZ 4.2

- 4** = mittelbrennbar
- 2** = Qualmgrad mittel

#### BKZ 5.2

- 5** = schwerbrennbar
- 2** = Qualmgrad mittel

#### BKZ 5.3

- 5** = schwerbrennbar
- 3** = Qualmgrad schwach

### La classification d'incendie selon VKF

*Pour la classification de la combustibilité le point d'inflammation et la vitesse du brûlage est déterminante:*

#### Classification de la combustibilité

- 3** = facilement inflammable
- 4** = moyen inflammable
- 5** = difficilement inflammable
- 5** = (200 ° C), difficilement inflammable à 200°C
- 6q** = quasiment non-inflammable
- 6** = non inflammable

#### degré de fumée

- 1** = forte (max. l'absorption de la lumière plus de 90%)
- 2** = moyen (max. l'absorption de lumière entre 50% à 90%)
- 3** = faible (max. l'absorption de la lumière 0% à 50%)

#### BKZ 4.2

- 4** = moyen inflammable
- 2** = moyenne production de fumée

#### BKZ 5.2

- 5** = difficilement inflammable
- 2** = moyenne production de fumée

#### BKZ 5.3

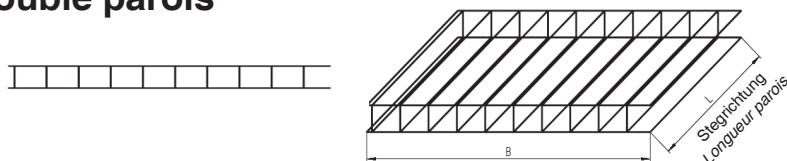
- 5** = difficilement inflammable
- 3** = faible production de fumée

### Hagelwiderstandsklasse HW

### Classement de la résistance contre la grêle HW

Hagelwiderstand <i>Résistance de grêle</i>	Durchmesser <i>Diamètre</i>	Masse <i>Masse</i>	Geschwindigkeit <i>Vitesse</i>	Klassengrenze <i>Limite de classe</i>
<b>HW 1</b> sehr schwach / <i>très faible</i>	1 cm	0.5 g	13.8 m/s	0.04 J
<b>HW 2</b> schwach / <i>faible</i>	2 cm	3.6 g	19.5 m/s	0.70 J
<b>HW 3</b> mittel / <i>moyen</i>	3 cm	12.3 g	23.9 m/s	3.50 J
<b>HW 4</b> hoch / <i>haute</i>	4 cm	29.2 g	27.5 m/s	11.1 J
<b>HW 5</b> sehr hoch / <i>très haute</i>	5 cm	56.9 g	30.8 m/s	27.0 J

### Doppelstegplatten / Plaques à double parois



### POLYCARBONAT (Qualex) einseitig UV-vergütet / protection UV à un côté

Artikel-Nr No-d'article	Farbe Couleur	Stärke Epaisseur	Steglänge Longueur	Breite Largeur
296.206	glasklar / transparent	6.0 mm	6.00 m	2.10 m
296.216	glasklar / transparent	6.0 mm	Zuschnitt / Coupe	
296.210	glasklar / transparent	10.0 mm	6.00 m	2.10 m
296.217	glasklar / transparent	10.0 mm	Zuschnitt / Coupe	
296.415	opal / opal, blanc translucide	10.0 mm	6.00 m	2.10 m
296.416	opal / opal, blanc translucide	10.0 mm	Zuschnitt / Coupe	
296.412	rauchbraun / brun, fumé translucide	10.0 mm	6.00 m	2.10 m
296.413	rauchbraun / brun, fumé translucide	10.0 mm	Zuschnitt / Coupe	

Zubehör ab Seite 2.12 / accessoires à partir de la page 2.12

### „Seven“ Struktur / structur „seven“



### POLYCARBONAT (Qualex) einseitig UV-vergütet / protection UV à un côté

Artikel-Nr No-d'article	Farbe Couleur	Stärke Epaisseur	Steglänge Longueur	Breite Largeur
296.450	glasklar / transparent	16.0 mm	6.00 m	2.10 m
296.451	glasklar / transparent	16.0 mm	7.00 m	2.10 m
296.455	glasklar / transparent	16.0 mm	6.00 m	1.20 m
296.456	glasklar / transparent	16.0 mm	7.00 m	1.20 m
296.459	glasklar / transparent	16.0 mm	Zuschnitt/ Coupe	
296.460	opal / opal, blanc translucide	16.0 mm	6.00 m	2.10 m
296.465	opal / opal, blanc translucide	16.0 mm	6.00 m	1.20 m
296.466	opal / opal, blanc translucide	16.0 mm	7.00 m	1.20 m
296.469	opal / opal, blanc translucide	16.0 mm	Zuschnitt / Coupe	
296.470	rauchbraun / brun, fumé translucide	16.0 mm	6.00 m	2.10 m
296.475	rauchbraun / brun, fumé translucide	16.0 mm	6.00 m	1.20 m
296.479	rauchbraun / brun, fumé translucide	16.0 mm	Zuschnitt / Coupe	

**HEAT-STOP** Hitzereduktion um 35 % im Vergleich zu glasklar  
Comparer avec transparent une réduction de chaleur de 35 %

296.430	opal, silber / opal, argent	16.0 mm	6.00 m	2.10 m
296.431	opal, silber / opal, argent	16.0 mm	Zuschnitt / Coupe	
296.434	opal, silber / opal, argent	16.0 mm	4.00 m	2.10 m
296.435	opal, silber / opal, argent	16.0 mm	6.00 m	1.20 m

Zubehör ab Seite 2.12 / accessoires à partir de la page 2.12

296.480	glasklar / transparent	25.0 mm	6.00 m	1.20 m
296.490	opal / opal, blanc translucide	25.0 mm	6.00 m	1.20 m

**andere Stärken auf Anfrage / autres épaisseurs sur demande**

Lichtplatten gelten als nicht begehbar. Bitte beachten Sie bei der Montage die Sicherheitsmassnahmen gemäss dem Stand der Technik.  
Il n'est pas possible e marcher sur les plaques translucides. Veuillez respecter lors du montage les mesures de sécurité selon l'état de l'art.

**Doppelstegplatten / Plaques à double parois**  
**„ULTRA-RESIST“ / „ULTRA-RESIST“**



**POLYCARBONAT (Qualex)**

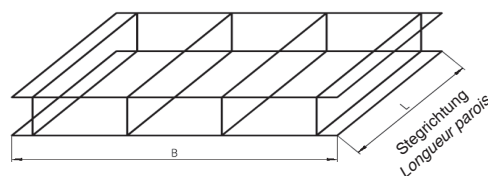
**UV-beständig beidseitig/ protection UV des deux côtés**  
bruchfest, 10 Jahre auf Hagelgarantie\* / *résistance à la rupture,*  
10 ans garantie de produit contre les dégâts de grêle\*

Artikel-Nr <i>No-d'article</i>	Farbe <i>Couleur</i>	Stärke <i>Epaisseur</i>	Steglänge <i>Longueur</i>	Breite <i>Largeur</i>
296.440	glasklar / <i>transparent</i>	16.0 mm	7.00 m	1.20 m
296.441	opal / <i>opal, blanc translucide</i>	16.0 mm	7.00 m	1.20 m

Verrechnungslängen/ *mesures de facturation:*  
2.0 / 2.5 / 3.0 / 3.5 / 4.0 / 4.5 / 5.0 / 7.0 m

Zubehör ab Seite 2.12 / *accessoires à partir de la page 2.12*

**Doppelstegplatten**  
**Plaques à double parois**



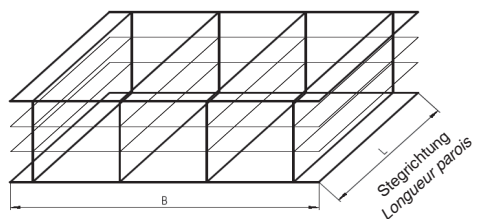
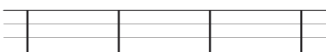
**ACRYLGLAS / VERRE ACRYLIQUE**

**Qualität resist / qualité résist "no drop"**  
**UV-beständig / résistant aux UV**

Artikel-Nr <i>No-d'article</i>	Farbe <i>Couleur</i>	Stärke <i>Epaisseur</i>	Steglänge <i>Longueur</i>	Breite <i>Largeur</i>
332.000	glasklar / <i>transparent</i>	16.0 mm	6.00 m	1.20 m
332.100	rauchbraun / <i>brun, fumé translucide</i>	16.0 mm	6.00 m	1.20 m
332.200	opal / <i>opal, blanc translucide</i>	16.0 mm	6.00 m	1.20 m

Zubehör ab Seite 2.12 / *accessoires à partir de la page 2.12*

**Vierfachstegplatten**  
**Plaques à quatre parois**



**ACRYLGLAS / VERRE ACRYLIQUE**

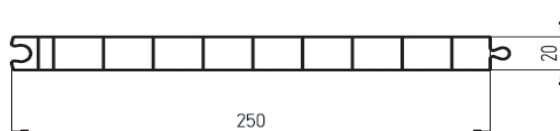
**Qualität resist / qualité résist "no drop"**  
**UV-beständig / résistant aux UV**

Artikel-Nr <i>No-d'article</i>	Farbe <i>Couleur</i>	Stärke <i>Epaisseur</i>	Steglänge <i>Longueur</i>	Breite <i>Largeur</i>
334.000	glasklar / <i>transparent</i>	32.0 mm	6.00 m	1.23 m
334.020	opal / <i>opal, blanc translucide</i>	32.0 mm	6.00 m	1.23 m

Zubehör Seite 2.14 / *accessoires page 2.14*

Stegplatten gelten als nicht begehbar. Bitte beachten Sie bei der Montage die Sicherheitsmassnahmen gemäss dem Stand der Technik.  
*Il n'est pas possible de marcher sur les plaques alvéolaires. Veuillez respecter lors du montage les mesures de sécurité selon l'état de l'art.*

### Doppelwandelemente 250/20 Éléments à emboîtement double parois 250/20

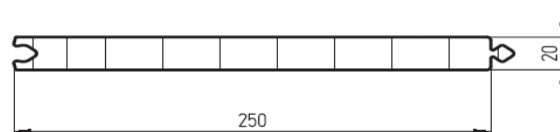


#### ACRYLGLAS / VERRE ACRYLIQUE

UV-vergütet (durchgehend)  
protection UV dans la masse

Artikel-Nr No-d'article	Farbe Couleur	Stärke Epaisseur	Steglänge Longueur	Breite Largeur
334.100	glasklar / transparent	20.0 mm	6.00 m	0.25 m
334.200	opal / opal, blanc translucide	20.0 mm	6.00 m	0.25 m

Zubehör ab Seite 2.13 / accessoires à partir de la page 2.13



#### PVC

nicht UV stabil  
sans protection UV

Artikel-Nr No-d'article	Farbe Couleur	Stärke Epaisseur	Steglänge Longueur	Breite Largeur
308.100	glasklar / transparent (leicht bläulich / légèrement bleuté)	20.0 mm	6.00 m	0.25 m

Profile aus POLYCARBONAT siehe Seite 2.12  
Profils en POLYCARBONAT voir page 2.12

Profile aus ALUMINIUM siehe ab Seite 2.12  
Profils en ALUMINIUM à partir de la page 2.12

**POLYCARBONAT - Platten mit NEOMAT-Kitt abdichten**

(keinesfalls handelsübliche Kitte verwenden, siehe Seite 2.11)

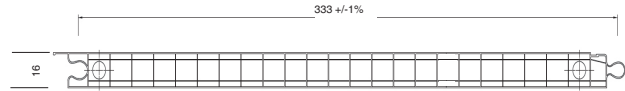
**Plaques POLYCARBONAT seulement étancher avec mastic-NEOMAT**

(en aucun cas utiliser un mastic autre que celui de NEOMAT, voir page 2.11)

Stegplatten gelten als nicht begehbar. Bitte beachten Sie bei der Montage die Sicherheitsmassnahmen gemäss dem Stand der Technik  
Il n'est pas possible e marcher sur les plaques alvéolaires. Veuillez respecter lors du montage les mesures de sécurité selon l'état de l'art.

**4-Stegelemente**  
*Éléments à quatre parois*

**Typ N2333-16-4**

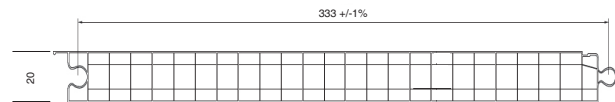


**POLYCARBONAT** *einseitig UV-vergütet, protection UV à un côté*

Artikel-Nr <i>No-d'article</i>	Farbe <i>Couleur</i>	Stärke <i>Epaisseur</i>	Steglänge <i>Longueur</i>	Breite <i>Largeur</i>
334.446	kristall / cristal transparent	16.0 mm	6.00 m	0.333 m +/- 1%

Zubehör Seite 2.14 / accessoires page 2.14

**Typ N2333-20-4**

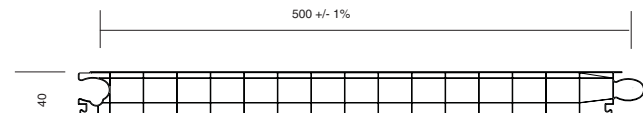


**POLYCARBONAT** *einseitig UV-vergütet, protection UV à un côté*

Artikel-Nr <i>No-d'article</i>	Farbe <i>Couleur</i>	Stärke <i>Epaisseur</i>	Steglänge <i>Longueur</i>	Breite <i>Largeur</i>
334.447	kristall / cristal transparent	20.0 mm	6.00 m	0.333 m +/- 1%
334.448	opal / opal transparent	20.0 mm	6.00 m	0.333 m +/- 1%

Zubehör Seite 2.14 / accessoires page 2.14

**Typ N2540-4**

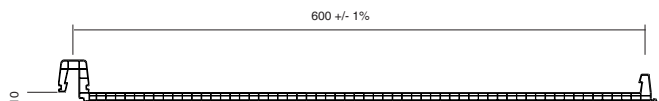


**POLYCARBONAT** *einseitig UV-vergütet, protection UV à un côté*

Artikel-Nr <i>No-d'article</i>	Farbe <i>Couleur</i>	Stärke <i>Epaisseur</i>	Steglänge <i>Longueur</i>	Breite <i>Largeur</i>
334.450	kristall / cristal transparent	40.0 mm	6.00 m	0.500 m +/- 1%
334.455	opal / opal transparent	40.0 mm	6.00 m	0.500 m +/- 1%

Zubehör ab Seite 2.18 / accessoires à partir de la page 2.18

**Typ MFP PC 2610-4**



**POLYCARBONAT** *einseitig UV-vergütet, protection UV à un côté*

Artikel-Nr <i>No-d'article</i>	Farbe <i>Couleur</i>	Stärke <i>Epaisseur</i>	Steglänge <i>Longueur</i>	Breite <i>Largeur</i>
334.350	kristall / cristal transparent	10.0 mm	6.00 m	0.600 m +/- 1%
334.360	opal / opal transparent	10.0 mm	6.00 m	0.600 m +/- 1%

Zubehör ab Seite 2.17 / accessoires à partir de la page 2.17

**andere Längen auf Anfrage / autres longueurs sur demande**

Stegplatten gelten als nicht begehbar. Bitte beachten Sie bei der Montage die Sicherheitsmassnahmen gemäss dem Stand der Technik.  
 Il n'est pas possible de marcher sur les plaques alvéolaires. Veuillez respecter lors du montage les mesures de sécurité selon l'état de l'art.



### Fassaden-Elemente / Éléments de façades

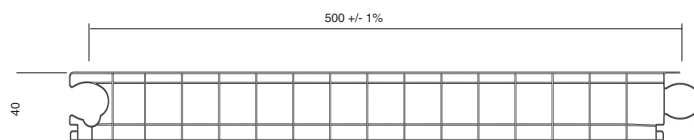
#### POLYCARBONAT

*einseitig UV-vergütet, Brandklasse 4.2 oder 5.3  
protection UV à un côté, classement d'incendie 4.2 ou 5.3*

#### Typ N2540-4

alle Schalen kristall oder opal  
*tous les parois en cristal ou opal*

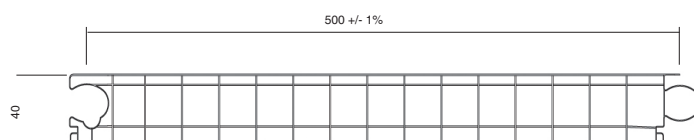
Breite / Largeur: 500 mm +/- 1%  
U-Wert / Valeur U: 1.45 W/m<sup>2</sup>K



#### Typ N2540-4 BICOLOR

Aussenschalen kristall / Innenschale eingefärbt  
*les parois extérieurs en cristal / es parois intérieur coloré*

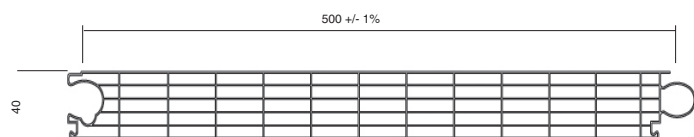
Breite / Largeur: 500 mm +/- 1%  
U-Wert / Valeur U: 1.45 W/m<sup>2</sup>K



#### Typ N2540-6

alle Schalen kristall oder opal  
*tous les parois en cristal ou opal*

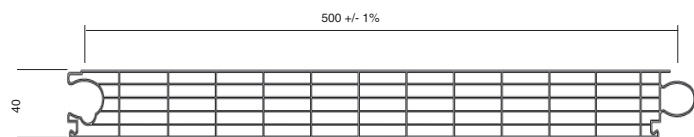
Breite / Largeur: 500 mm +/- 1%  
U-Wert / Valeur U: 1.20 W/m<sup>2</sup>K



#### Typ N2540-6 COLOR

alle Schalen eingefärbt  
*tous les parois colorés*

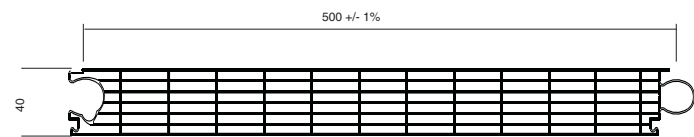
Breite / Largeur: 500 mm +/- 1%  
U-Wert / Valeur U: 1.20 W/m<sup>2</sup>K



#### Typ N2540-7

alle Schalen kristall oder opal  
*tous les parois en cristal ou opal*

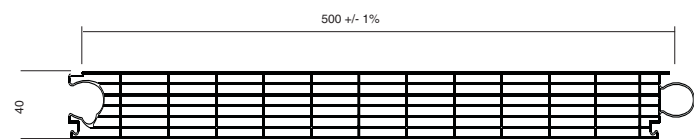
Breite / Largeur: 500 mm +/- 1%  
U-Wert / Valeur U: 1.05 W/m<sup>2</sup>K



#### Typ N2540-7 DECOCOLOR

Aussenschale farbig / Innenschalen kristall  
*le parois extérieur coloré / les parois intérieur en cristal*

Breite / Largeur: 500 mm +/- 1%  
U-Wert / Valeur U: 1.05 W/m<sup>2</sup>K



### Preise auf Anfrage / prix sur demande

Stegplatten gelten als nicht begehbar. Bitte beachten Sie bei der Montage die Sicherheitsmassnahmen gemäss dem Stand der Technik  
*Il n'est pas possible e marcher sur les plaques alvéolaires. Veuillez respecter lors du montage les mesures de sécurité selon l'état de l'art.*

## Fassaden-Elemente / Éléments de façades

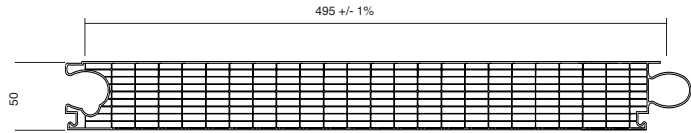
### POLYCARBONAT

*einseitig UV-vergütet, Brandklasse 4.2 oder 5.3  
protection UV à un côté, classement d'incendie 4.2 ou 5.3*

#### Typ N2550-10

alle Schalen kristall oder opal  
*tous les parois en cristal ou opal*

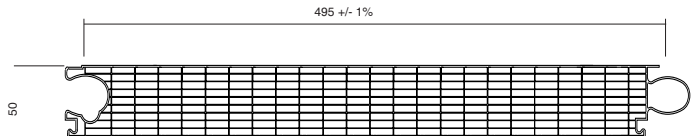
Breite / Largeur: 495 mm +/- 1%  
U-Wert / Valeur U: 0.83 W/m²K



#### Typ N2550-10 DUOCOLOR

Hälfte der Schalen je in einer Farbe eingefärbt  
*élément en deu couleurs*

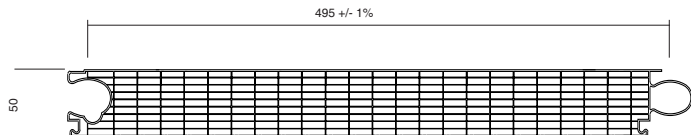
Breite / Largeur: 495 mm +/- 1%  
U-Wert / Valeur U: 0.83 W/m²K



#### Typ N2550-10 COLOR

alle Schalen eingefärbt  
*tous les parois colorés*

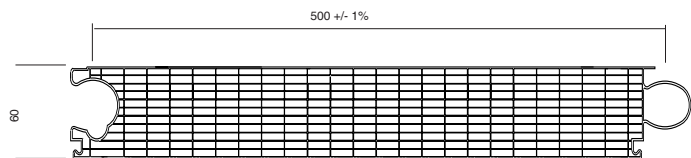
Breite / Largeur: 495 mm +/- 1%  
U-Wert / Valeur U: 0.83 W/m²K



#### Typ N2560-12

alle Schalen kristall oder opal  
*tous les parois en cristal ou opal*

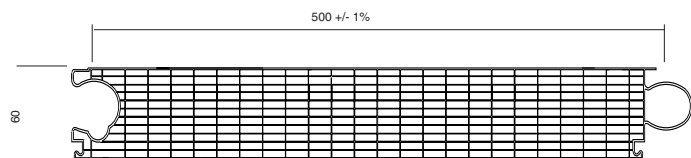
Breite / Largeur: 500 mm +/- 1%  
U-Wert / Valeur U: 0.71-0.74 W/m²K



#### Typ N2560-12 COLOR

alle Schalen eingefärbt  
*tous les parois colorés*

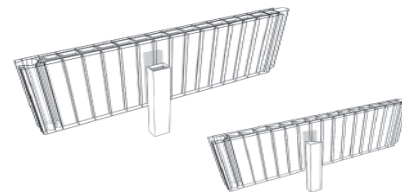
Breite / Largeur: 500 mm +/- 1%  
U-Wert / Valeur U: 0.71-0.74 W/m²K



#### Typ CREACOL N2540-4

kristall mit Rechteck oder Dreieckstäben farbig  
*cristall avec tube en carré ou triangle coloré*

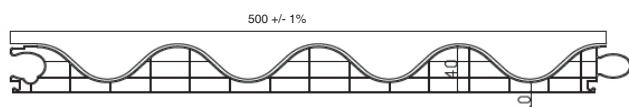
Breite / Largeur: 500 mm +/- 1%



#### Typ VARICOL

Aussenschale farbig / Innenschalen opal  
*le parois extérieur coloré / les parois intérieur opal*

Breite / Largeur: 500 mm +/- 1%



### Preise auf Anfrage / prix sur demande

Stegplatten gelten als nicht begehbar. Bitte beachten Sie bei der Montage die Sicherheitsmassnahmen gemäss dem Stand der Technik.  
*Il n'est pas possible de marcher sur les plaques alvéolaires. Veuillez respecter lors du montage les mesures de sécurité selon l'état de l'art.*

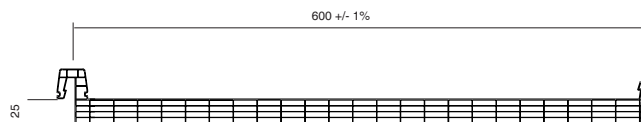
## Multifunktionspaneele für Dach und Wand / Éléments multifonctionnels pour la toiture et la façade

**POLYCARBONAT** einseitig UV-vergütet, Brandklasse 4.2 oder 5.3  
protection UV à un côté, classement d'incendie 4.2 ou 5.3

### Typ MFP PC 2625-5

alle Schalen kristall oder opal  
tous les parois en cristal ou opal

Breite / Largeur: 600 mm +/- 1%  
U-Wert / Valeur U: 1.55 W/m²K



Preise auf Anfrage / prix sur demande

Für weitere Informationen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

Pour des renseignements supplémentaires nous restons toujours à votre entière disposition.

## Zubehör zu POLYCARBONAT-Platten Accessoires pour plaques POLYCARBONATES

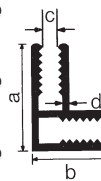
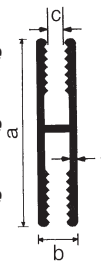
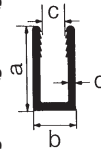
Artikel-Nr No-d'article	Artikelbezeichnung Description de l'article	Verpackung Emballage
298.515	Kitt zu Polycarbonat, transparent Mastic pour polycarbonat, transparent	Kartusche à 310 ml Cartouche à 310 ml
298.520	Haftreiniger zu Kitt transparent Nettoyant adhésif pour base transparente	Büchse à 250 ml Boîte à 250 ml
<b>ALU-Band zum Abschliessen der Plattenenden Bande ALU pour fermer les plaques</b>		
298.508	ALU-Band, perforiert / Bande ALU, perforée	Rolle / rlx. à 33 m x 25 mm
298.510	ALU-Band / Bande ALU	Rolle / rlx. à 50 m x 38 mm
298.512	ALU-Band, perforiert / Bande ALU, perforée	Rolle / rlx. à 33 m x 38 mm
298.522	ALU-Band / Bande ALU	Rolle / rlx. à 50 m x 60 mm
298.523	ALU-Band, perforiert / Bande ALU, perforée	Rolle / rlx. à 33 m x 60 mm
298.524	ALU-Band / Bande ALU	Rolle / rlx. à 50 m x 75 mm
298.525	ALU-Band, perforiert / Bande ALU, perforée	Rolle / rlx. à 33 m x 80 mm
90126000	Butyl-Band / Bande butyl	Stück/ pcs. à 550 mm x 60 mm
90128000	Butyl-Band / Bande butyl	Stück/ pcs. à 550 mm x 80 mm

Artikel-Nr No-d'article	Artikelbezeichnung Description de l'article
298.511	ALU-Band, fertig auf Platten geklebt Bande ALU, collée aux plaques
298.513	ALU-Band perforiert, fertig auf Platten geklebt Bande ALU perforée, collée aux plaques
298.526	ANTI-DUST Tape, 40mm-Paneelen Kante oben abgeklebt Bande ANTI-DUST perforée, élément PC ép. 40 mm collée en haut
298.527	BUTYLBAND, 40mm-Paneelen Kante unten abgeklebt Bande BUTYL perforée, élément PC ép. 40 mm collée en bas

Stegplatten gelten als nicht begehbar. Bitte beachten Sie bei der Montage die Sicherheitsmassnahmen gemäss dem Stand der Technik  
Il n'est pas possible de marcher sur les plaques alvéolaires. Veuillez respecter lors du montage les mesures de sécurité selon l'état de l'art.

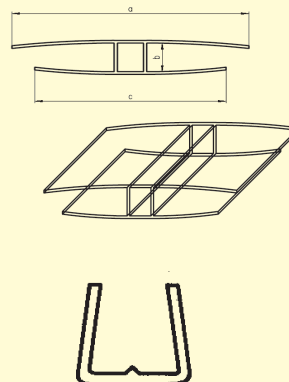
**ALU - Profile für Flachplatten**  
**Profils en ALU pour plaques planes**

Artikel-Nr No-d'article	Artikelbezeichnung Description de l'article	Typ zu pour	Dimension a b c d	Farbe couleur	Länge Longueur
700.072	Alucobond U-Profil	3 mm	10.5/7/3/2	roh/brut	6.00 m
700.073	Alucobond U-Profil				Zuschnitte/Coupe
700.074	Alucobond U-Profil	4 mm	13.5/8/4/2	roh/brut	6.00 m
700.075	Alucobond U-Profil				Zuschnitte/Coupe
700.076	Alucobond U-Profil	6 mm	20/11/6/2.5	roh/brut	6.00 m
700.077	Alucobond U-Profil				Zuschnitte/Coupe
700.078	Alucobond U-Profil	8 mm	20/13/8/2.5	roh/brut	6.00 m
700.079	Alucobond U-Profil				Zuschnitte/Coupe
700.080	Alucobond H-Profil	3 mm	26/7/3/2	roh/brut	6.00 m
700.081	Alucobond H-Profil				Zuschnitte/Coupe
700.082	Alucobond H-Profil	4 mm	25/8/4/2	roh/brut	6.00 m
700.083	Alucobond H-Profil				Zuschnitte/Coupe
700.084	Alucobond H-Profil	6 mm	38/11/6/2	roh/brut	6.00 m
700.085	Alucobond H-Profil				Zuschnitte/Coupe
700.086	Alucobond H-Profil	8 mm	38/13/8/2	roh/brut	6.00 m
700.087	Alucobond H-Profil				Zuschnitte/Coupe
700.088	Alucobond Eck-Profil	3 mm	16/10.5/3/2	roh/brut	6.00 m
700.089	Alucobond Eck-Profil				Zuschnitte/Coupe
700.090	Alucobond Eck-Profil	4 mm	20/13.5/4/2	roh/brut	6.00 m
700.091	Alucobond Eck-Profil				Zuschnitte/Coupe
700.092	Alucobond Eck-Profil	6 mm	29/20/6/2.5	roh/brut	6.00 m
700.093	Alucobond Eck-Profil				Zuschnitte/Coupe
700.094	Alucobond Eck-Profil	8 mm	31/20/8/2.5	roh/brut	6.00 m
700.095	Alucobond Eck-Profil				Zuschnitte/Coupe



**POLYCARBONAT - Profile, glasklar**  
**Profils en POLICARBONAT transparent**

Artikel-Nr No-d'article	Artikelbezeichnung Description de l'article		Länge Longueur
297.000	H-Profil zu / profil H pour	6 mm	6.00 m
298.000	H-Profil zu / profil H pour	10 mm	6.00 m
299.000	H-Profil zu / profil H pour	16 mm	6.00 m
297.100	U-Profil zu / profil U pour	6 mm	6.00 m
297.210	U-Profil zu / profil U pour	6 mm	2.10 m
298.100	U-Profil zu / profil U pour	10 mm	6.00 m
298.210	U-Profil zu / profil U pour	10 mm	2.10 m
299.100	U-Profil zu / profil U pour	16 mm	6.00 m
299.210	U-Profil zu / profil U pour	16 mm	2.10 m





### ALU - Profile zu 10 mm Platten

#### Profils en ALU pour plaques épaisseurs 10 mm

Artikel-Nr No-d'article	Artikelbezeichnung Description de l'article	Stärke Épaiss.	Dimension Dimension	Farbe Couleur	Länge Longueur	
310.500	U-Profil / Profil U	1.2 mm	16.2/12.7/1.2	roh/brut	6.00 m	
310.509	U-Profil / Profil U				Zuschnitte/Coupe	
310.501	H-Profil / Profil H	1.2 mm	30/12.5/1.2	roh/brut	6.00 m	
310.519	H-Profil / Profil H				Zuschnitte/Coupe	
310.550	Eck-Profil	1.2 mm	34/12.5/1.2	roh/brut	6.00 m	
310.551	Profil d'angle				Zuschnitte/Coupe	
310.555	U-Rahmenprofil	1.5 mm	23/13.5/1.5	roh/brut	6.00 m	
310.556	Profil d'encadrement U				Zuschnitte/Coupe	
310.018	Innenwinkel / coin intérieur			roh/brut	Set à 4 Stück / pièce	

### ALU - Profile zu 16 mm Platten

#### Profils en ALU pour plaques épaisseurs 16 mm

Artikel-Nr No-d'article	Artikelbezeichnung Description de l'article	Stärke Épaiss.	Dimension Dimension	Farbe Couleur	Länge Longueur	
310.010	U-Profil / Profil U	1.5 mm	20/19/1.5	roh/brut	6.00 m	
310.110	U-Profil / Profil U				Zuschnitte/Coupe	
700.001	U-Profil / Profil U	1.8 mm	20/20/1.8	farblos elox. eloxé nat.	6.00 m	
700.000	U-Profil / Profil U				Zuschnitte/Coupe	
700.143	Trauf-Profil	1.0 mm	22/15/3.1	roh/brut	7.00 m	
700.142	Goutte pendante				Zuschnitte/Coupe	
700.144	Trauf-Profil	1.0 mm	22/15.3/1	farblos elox. eloxé nat.	7.00 m	
700.145	Goutte pendante				Zuschnitte/Coupe	
310.015	H-Profil / Profil H	1.5 mm	35.5/19.2/1.5	roh/brut	6.00 m	
310.115	H-Profil / Profil H				Zuschnitte/Coupe	
310.020	Eck-Profil	1.4 mm	35.5/19.2/1.4	roh/brut	6.00 m	
310.120	Profil d'angle				Zuschnitte/Coupe	
310.017	U-Rahmenprofil	1.5 mm	30/19.5/1.5	roh/brut	6.00 m	
310.117	Profil d'encadrement U				Zuschnitte/Coupe	
310.016	Innenwinkel / coin intérieur			roh/brut	Set à 4 Stück / pièce	

### ALU - Profile zu 20 mm Platten

#### Profils en ALU pour plaques épaisseurs 20 mm

Artikel-Nr No-d'article	Artikelbezeichnung Description de l'article	Stärke Épaiss.	Dimension Dimension	Farbe couleur	Länge Longueur	
311.000	U-Profil / Profil U	1.5 mm	24.5/24.1/1.5	roh/brut	6.00 m	
311.001	U-Profil / Profil U	1.5 mm			Zuschnitte/Coupe	
312.000	L-Profil / Profil L	2.0 mm	25/25/2	roh/brut	6.50 m	
312.001	L-Profil / Profil L	2.0 mm			Zuschnitte/Coupe	
311.110	U-Rahmenprofil	1.5 mm	30/23.4/1.5	roh/brut	6.00 m	
311.210	Profil d'encadrement U				Zuschnitte/Coupe	
311.111	Innenwinkel / coin intérieur			roh/brut	Set à 4 Stück / pièce	

## ALU - Profile zu 16 mm und 20 mm Elemente

### Profils en ALU pour éléments épaisseurs 16 mm et 20 mm

Artikel-Nr No-d'article	Artikelbezeichnung Description de l'article	Farbe Couleur	Länge Longueur	
46164000	Alu - Rahmenprofil zu 16 mm „2-teilig“ <i>Profil d'encadrement en aluminium pour épaisseur 16 mm, „en 2 pièces“</i>	farblos eloxiert <i>eloxé naturel</i>	6.00 m <i>6.00 m</i>	
46204000	Alu - Rahmenprofil zu 20 mm „2-teilig“ <i>Profil d'encadrement en aluminium pour épaisseur 20 mm, „en 2 pièces“</i>	farblos eloxiert <i>eloxé naturel</i>	6.00 m <i>6.00 m</i>	
49200100	Alu - Klemmleiste zu Rahmenprofil 46164000 + 46204000 <i>Pare-close en aluminium aux profil d'encadrement 46164000 + 46204000</i>	farblos eloxiert <i>eloxé naturel</i>	6.00 m <i>6.00 m</i>	
90290100	Steckdichtung aus TPE <i>Étanchéité en TPE</i>	grau <i>gris</i>		
49401602	Soganker zu Paneele 16 und 20 mm <i>clips pour élément 16 et 20 mm</i>	Alu roh <i>alu brut</i>		
49309800	Eckverbinder zu Rahmenprofil <i>coins pour profil d'encadrement</i>	Alu roh <i>alu brut</i>		
49400013	Hartschaumstoffplatte 13 mm Aufständerung für Höhe 16 mm <i>Plaque en matériel expansée ep. 13 mm</i>	16 x 50 mm		
49400019	Hartschaumstoffplatte 19 mm Aufständerung für Höhe 20 mm <i>Plaque en matériel expansée ep. 19 mm</i>	15 x 50 mm		

## ALU - Profile zu 25 mm Platten

### Profils en ALU pour plaques épaisseurs 25 mm



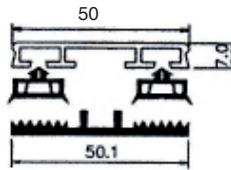
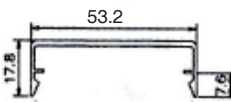
Artikel-Nr No-d'article	Artikelbezeichnung Description de l'article	Stärke Épais.	Dimension Dimension	Farbe couleur	Länge Longueur	
311.126	U-Profil / Profil U	1.5 mm	30/30/1.5	roh/brut	6.50 m	
311.226	U-Profil / Profil U				Zuschnitte/Coupe	
311.125	Traufprofil	1.0 mm	16.2/38.8/1	roh/brut	7.00 m	
311.225	Goutte pendante				Zuschnitte/Coupe	

## ALU - Profile zu 32 mm Platten

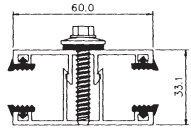
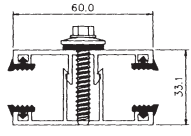
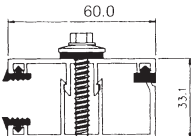
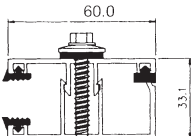
### Profils en ALU pour plaques épaisseurs 32 mm

Artikel-Nr No-d'article	Artikelbezeichnung Description de l'article	Stärke Épais.	Dimension Dimension	Farbe couleur	Länge Longueur	
332.370	U-Abschlussprofil <i>Profil U</i>	1.0 mm	30/36.4/1	roh <i>brut</i>	1.23 m	
332.371	H-Profil / Profil H	4.0 mm	32/50/4	roh/brut	6.50 m	
332.372	H-Profil / Profil H				Zuschnitte/Coupe	
311.132	Trauf-Profil	1.0 mm	15/44/1	roh/brut	6.00 m	
311.133	Goutte pendante				Zuschnitte/Coupe	

### Alu Universalprofile Profils universel en alu

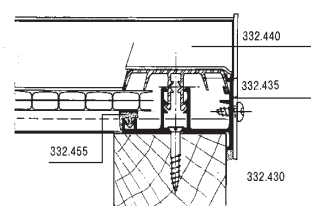
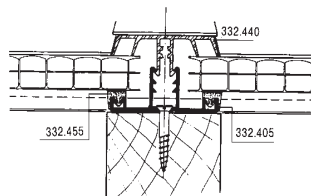
Artikel-Nr No-d'article	Artikelbezeichnung Description de l'article	Farbe Couleur	Länge Longueur	
339.000	Universalklemmset 60 mm komplett bestehend aus ALU-Profil, Gummi breit + schmal <i>Profil universel 60 mm complet composé de profil ALU, profil en caoutchouc, 2 joints en caoutchouc</i>	roh / brut	6.00 m / 7.00 m	
339.009	Universalklemmset 60 mm komplett <i>Profil universel 60 mm complet</i>	roh / brut	Zuschnitte / Coupe	
339.100	Universalklemmset 60 mm Typ A komplett bestehend aus ALU-Profil, Gummi breit + schmal <i>Profil universel 60 mm typ A complet composé de profil ALU, profil en caoutchouc, 2 joints en caoutchouc</i>	roh / brut	6.00 m / 7.00 m	
339.109	Universalklemmset 60 mm Typ A komplett <i>Profil universel 60 mm typ A complet</i>	roh / brut	Zuschnitte / Coupe	
700.188	Universalklemmset 50 mm komplett bestehend aus ALU-Profil, Gummi breit + schmal <i>Profil universel 50 mm complet composé de profil ALU, profil en caoutchouc, 2 joints en caoutchouc</i>	roh / brut	6.00 m	
700.198	Universalklemmset 50 mm komplett <i>Profil universel 50 mm complet</i>	roh / brut	Zuschnitte / Coupe	
700.309	ALU-Abdeckleiste passend zu Universalklemmset 50 mm <i>Couvercle en ALU correspondant au profil universel 50 mm</i>	roh / brut	6.00 m	

### ALU-Profile zu 16 mm Platten Profils en aluminium pour plaques épaisseurs 16 mm

Artikel-Nr No-d'article	Artikelbezeichnung Description de l'article	Farbe Couleur	Länge Longueur	
<b>Alu-Klemmprofil Mitte zu 16 mm, komplett inklusive Dichtungsgummi, ohne Schrauben</b> <b>Profil d'assemblage en Alu pour 16 mm, complet y compris joints en caoutchouc, sans vis</b>				
332.306	Klemmprofil	roh / brut	7.00 m	
332.346	Profil d'assemblage		Zuschnitte / Coupe	
332.307	Klemmprofil	farbl. eloxiert	7.00 m	
332.347	Profil d'assemblage	éloxé naturel	Zuschnitte / Coupe	
<b>Alu-Randklemmprofil zu 16 mm, komplett inklusive Dichtungsgummi, ohne Schrauben</b> <b>Profil de bord en Alu pour 16 mm, complet y compris joints en caoutchouc, sans vis</b>				
332.316	Randklemmprofil	roh / brut	7.00 m	
332.386	Profil de bord		Zuschnitte / Coupe	
332.317	Randklemmprofil	farbl. eloxiert	7.00 m	
332.387	Profil de bord	éloxé naturel	Zuschnitte / Coupe	
700.149	Alu-Winkel zu Klemmprofil <i>Coin en alu pour profil d'assemblage, brut</i>	roh		
700.148	Alu-Winkel zu Klemmprofil <i>Coin en alu pour profil d'assemblage, éloxé naturel</i>	farbl. eloxiert		

**Profile zu 6 mm/ 10 mm/ 16 mm Plattenstärke**  
**Profils en aluminium pour plaques épaisseurs 6 mm/ 10 mm/ 16 mm**

Artikel-Nr No-d'article	Artikelbezeichnung Description de l'article	Länge Longueur
332.400	<b>Klemmprofil komplett mit PVC-Deckleiste</b> <i>Profil d'assemblage complet avec couvercle en PVC</i>	7.00 m
332.409	Klemmprofil komplett <i>Profil d'assemblage complet</i>	Zuschnitte / Coupe
332.410	<b>Randklemmprofil komplett mit PVC-Deckleiste</b> <i>Profil de bord complet avec couvercle en PVC</i>	7.00 m
332.419	Randklemmprofil komplett <i>Profil de bord complet</i>	Zuschnitte / Coupe
332.490	<b>Abschlussstück weiss</b> / <i>Cache frontale blanche</i>	

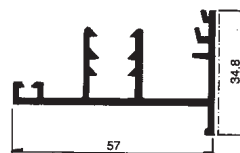


bestehend aus folgenden Positionen:  
*comprenant les positions suivantes:*

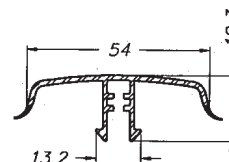
332.405 Grundprofil Alu roh zu Pos. 332.400  
*Profil de base en aluminium pour pos. 332.400*



332.415 Grundprofil Alu roh, zu Pos. 332.410  
*Profil de base en aluminium pour pos. 332.410*



332.440 Deckleiste Kunststoff weiss mit angeschweisster Gummidichtung  
*Couvercle en PVC blanc avec soudée joint*



332.450 Gummiprofil schwarz zu Pos. 332.405/ 332.415  
*Joint en caoutchouc noir pour pos. 332.405/ 332.415*



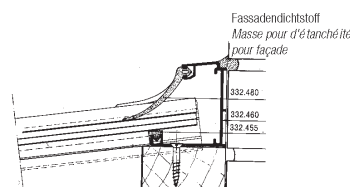
**Profile zu 20 mm, 25 mm und 32 mm Plattenstärke auf Anfrage**  
**Profils pour plaques épaisseur 20 mm, 25 mm und 32 mm sur demande**



### Profile zu 6 mm, 10 mm und 16 mm Plattenstärke

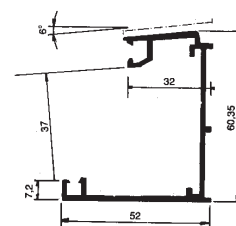
### Profils en aluminium pour plaques épaisseurs 6 mm, 10 mm et 16 mm

Artikel-Nr No-d'article	Artikelbezeichnung Description de l'article	Länge Longueur
332.460	<b>Wandanschlussblech</b> <b>Profil raccord mur</b> <b>pour 6/10/16 mm en aluminium</b>	7.00 m
332.469	Wandanschlussblech Profil raccord mur pour 6/10/16 mm en aluminium	Zuschnitte / Coupe



bestehend aus folgenden Positionen:  
y compris les positions suivantes:

332.465	Grundprofil Alu roh zu Pos 332.460 Profil de base en aluminium pour pos. 332.460
---------	---



332.480	Gummilappe zu Pos. 332.460 Profil en caoutchouc pour pos. 332.460
---------	--



332.450	Gummiprofil schwarz zu Pos. 332.405/ 332.415 Joint en caoutchouc noir pour pos. 332.405/ 332.415
---------	---



332.495	Abschlussstück seitlich zu Pos. 332.460 Fermeture laterale pour pos. 332.460
---------	---



700.143	Trauf-Profil	1.0 mm	22/15/3.1	roh/brut	7.00 m
700.142	Goutte pendante				Zuschnitte/Coupe
700.144	Trauf-Profil	1.0 mm	22/15.3/1	farbl.eloxiert	7.00 m
700.145	Goutte pendante			eloxé nat.	Zuschnitte/Coupe

Profile zu 20 mm, 25 mm und 32 mm Plattenstärke auf Anfrage

Profils pour plaques épaisseur 20 mm, 25 mm et 32 mm sur demande

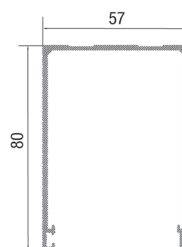
### Profile zu Polycarbonat-Multifunktionspaneele MFP 2410-4

### Profils pour éléments multifonctionnels MFP 2410-4

Artikel-Nr No-d'article	Artikelbezeichnung Description de l'article	Farbe Couleur	Länge Longueur
46101105	Alu U-Profil zu MFP 2610-4 Typ 4610110588 Profil U en alu pour MFP 2610-4 type 4610110588	Alu roh	588 mm
		alu brut	588 mm
49401000	Flachsoganker zu MFP 2610-4 Typ 494010, 10 Stk/VPE Pièce de fixation pour 2610-4 type 494010, 10 pcs/unité	Alu roh	
		alu brut	
49402199	Endkappe zu MFP 2610-4 Pièce de finition pour 2610-4	kristall cristal	

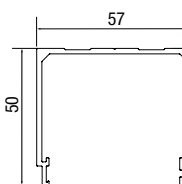
**Aluminium-Profile zu Polycarbonat-Elemente Stärke 40 mm**  
**Profils en aluminium pour élément à emboîtement épaisseur 40 mm**

Artikel-Nr No-d'article	Artikelbezeichnung Description de l'article	Farbe Couleur	Länge Longueur
40408000	Rahmenprofil mit grösserem Einstand für Länge > 4'500 mm <i>Profil d'encadrement avec plus grand côté pour éléments largeur &gt; 4'500 mm</i>	farbl. eloxiert <i>éloxé naturel</i>	6.00 m <i>6.00 m</i>



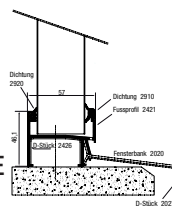
49308500	Profilverbinder zu Rahmenprofil 404080 <i>Profil d'assemblage pour profil d'encadrement 404080</i>	roh <i>brut</i>	4 Stk/VE <i>4 Stk/unité</i>
----------	---	--------------------	--------------------------------

40401000	oberes und seitliches Rahmenprofil Einstand für Länge < 4'500 mm <i>Profil d'encadrement du haut pour éléments largeur &lt; 4'500 mm</i>	farbl. eloxiert <i>éloxé naturel</i>	6.00 m <i>6.00 m</i>
----------	---	---	-------------------------



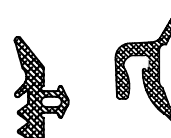
49301500	Profilverbinder zu Rahmenprofil 404010 <i>Profil d'assemblage pour profil d'encadrement 404010</i>	roh <i>brut</i>	4 Stk/VE <i>4 Stk/unité</i>
----------	---	--------------------	--------------------------------

40402100	Fussprofil ohne Fensterbank <i>Profil de base sans banc de fenêtre</i>	farbl. eloxiert <i>éloxé naturel</i>	6.00 m <i>6.00 m</i>
----------	---	---	-------------------------



49301500	Profilverbinder zu Fussprofil 404021 <i>Profil d'assemblage pour profil de base 404021</i>	roh <i>brut</i>	4 Stk/VE <i>4 Stk/unité</i>
----------	---	--------------------	--------------------------------

90290100	Steckdichtung aus TPE <i>Joint TPE</i>	grau <i>gris</i>	
----------	---	---------------------	--



90210200	Lippendichtung aud EPDM <i>Joint EPDM</i>	schwarz <i>noir</i>	
----------	--	------------------------	--

49404050	Flachsoganker 50 mm 1 Stück pro Element u. Befestigungspunkt <i>Pièce de fixation 50 mm</i> <i>1 pièce par élément et point de fixation</i>		10 Stk/VE <i>10 Stk/unité</i>
----------	--	--	----------------------------------



49404010	Flachsoganker 100 mm 1 Stück pro Element u. Befestigungspunkt <i>Pièce de fixation 100 mm</i> <i>1 pièce par élément et point de fixation</i>		10 Stk/VE <i>10 Stk/unité</i>
----------	--	--	----------------------------------

298.526	40er Paneele, Kante oben abgeklebt mit Anti-Dust-Tape <i>Élément à 40 mm, bord en haut collée avec bande anti-dust</i>		(auf Wunsch) <i>(sur demande)</i>
298.527	40er Paneele, Kante unten abgeklebt mit Butylband <i>Élément à 40 mm, bord en bas collée avec bande butyl</i>		(auf Wunsch) <i>(sur demande)</i>

### Aluminium-Profile zu Polycarbonat-Elemente Stärke 40 mm Profils en aluminium pour élément à emboîtement épaisseur 40 mm

Artikel-Nr No-d'article	Artikelbezeichnung Description de l'article	Farbe Couleur	Länge Longueur	
40404000	oberes und seitliches Rahmenprofil 404040, 2-teilig für leichte Montage Einstand für Länge < 4'500 mm <i>Profil d'encadrement du haut et latéral en deux pièces pour montage facil pour éléments largeur &lt; 4'500 mm</i>	farblos eloxiert <i>éloxé naturel</i>	6.00 m	
49204200	Glasleiste zu Rahmenprofil 404040 <i>Parclose pour profil d'encadrement 404040</i>	farblos eloxiert <i>éloxé naturel</i>		
49301600	Profilverbinder zu Rahmenprofil 404040 <i>Pièce d'assemblage pour profil d'encadrement 404040</i>	roh <i>brut</i>	4 Stk/VE <i>4 Stk/unité</i>	
40402000	oberes und seitliches Rahmenprofil 404020 (nicht gleichschenkelig) <i>Profil d'encadrement du haut et latéral 404020 (non isocèle)</i>	farblos eloxiert <i>éloxé naturel</i>	6.00 m <i>6.00 m</i>	
49300400	Profilverbinder zu Rahmenprofil 404020 <i>Pièce d'assemblage pour profil d'encadrement 404020</i>	roh <i>brut</i>	4 Stk/VE <i>4 Stk/unité</i>	
40403100	Fussprofil für Vorhangfassade 404031 <i>Profil de base pour façade typ rideau 404031</i>	farblos eloxiert <i>éloxé naturel</i>	6.00 m <i>6.00 m</i>	
49303100	Profilverbinder zu Fussprofil 404031 <i>Pièce d'assemblage pour profil de base 404031</i>	roh <i>brut</i>	4 Stk/VE <i>4 Stk/unité</i>	
49204200	Glasleiste zu Rahmenprofil 404031 <i>Parclose pour profil d'encadrement 404031</i>	farblos eloxiert <i>éloxé naturel</i>		
40405100	Shed-Fussprofil 404051 <i>Profile de base pour shed 404051</i>	farblos eloxiert <i>éloxé naturel</i>		
49301400	Profilverbinder zu Fussprofil 404051 <i>Pièce d'assemblage pour profil de base 404051</i>	roh <i>brut</i>	4 Stk/VE <i>4 Stk/unité</i>	
49204200	Glasleiste zu Rahmenprofil 404051 <i>Parclose pour profil d'encadrement 404051</i>	farblos eloxiert <i>éloxé naturel</i>		
49409500	ALU-Sogankersprosse Höhe 2 cm für grössere Spannweiten von Horizontalverglasungen <i>Support en aluminium, hauteur 2 cm pour une plus grande portée de la sous construction en façade</i>	roh <i>brut</i>		
49409700	ALU-Sogankersprosse Höhe 4 cm für grössere Spannweiten und vorgesetzte Fassaden (nicht für Shedverglasungen) <i>Support en aluminium, hauteur 4 cm pour une plus grande portée de la sous construction en façade en rideau (ne pas pour vitrerie en Shed)</i>	roh <i>brut</i>		

**Acrylglas XT - extrudierte Qualität**  
**Verre acrylique XT - qualité extrudé**

Stärke Épaisseur	Farbe Couleur	Originalplatten Feuilles originales	Originalplatten Feuilles originales
<b>Originalplatten-Formate ab Lager (glasklar)</b> <b>Feuilles originales dimensions du stock (incolore)</b>			
1.5 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2050 mm
2.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2050 mm
2.5 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2050 mm
3.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2050 mm
4.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2050 mm
5.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2050 mm
6.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2050 mm
8.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2050 mm
10.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2050 mm
12.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2050 mm
15.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2050 mm
20.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2050 mm
25.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2050 mm

**Sonder-Formate ab Lager (glasklar)**  
**Dimensions spéciale du stock (incolore)**

3.0 mm	glasklar / incolore	4050 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	
4.0 mm	glasklar / incolore	4050 x 2050 Zuschnitte / Coupe	6000 x 2050 mm
5.0 mm	glasklar / incolore	4050 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	5000 x 2050 mm
6.0 mm	glasklar / incolore	4050 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	6000 x 2050 mm
8.0 mm	glasklar / incolore	4050 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	

**Ab 6 mm werden bei grösseren Mengen die Resten verrechnet und auf Wunsch mitgeliefert.**

**À partir de 6 mm pour plus grande quantité de découpes les restes seront facturés et sur demande livrés avec.**



## Acrylglas XT - extrudierte Qualität OPAL Verre acrylique XT - qualité extrudé OPAL

Stärke Épaisseur	Farbe Couleur	Originalplatten Feuilles originales	Originalplatten Feuilles originales
2.0 mm	opal 047	1525 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2050 mm
3.0 mm	opal 047 / 0151 / 21110	1525 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2050 mm
3.0 mm	weiss / blanc 003	1525 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2050 mm
4.0 mm	opal 047 / 0151 / 21110	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
4.0 mm	opal 0151	4000 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	
4.0 mm	weiss / blanc 003	1525 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2050 mm
*5.0 mm	opal 047 / 0151	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
*5.0 mm	opal 0151	4000 x 2050 mm	
*6.0 mm	opal 0151	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm

**\* Es werden bei Zuschnitten von Originalplatten die Resten verrechnet und auf Wunsch mitgeliefert.**

**\* Decoupe des plaques original, les restes seront livrés avec et facturés.**

### Lichtdurchlass / Transmission lumineuse

opal 0151	ca. 30 %
opal 047	ca. 47 %
opal 21110	ca. 82 %
weiss/blanc 03	ca. 7 %

## Acrylglas XT - extrudierte Qualität, hochschlagzäh Verre acrylique XT - qualité extrudé, meilleure resistance au choc

Stärke Épaisseur	Farbe Couleur	Originalplatten Feuilles originales	Originalplatten Feuilles originales
2.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2050 mm
3.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2050 mm
4.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2050 mm
5.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2050 mm
6.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2050 mm

Acrylglas GS - gegossene Qualität  
Verre acrylique GS - qualité coulée

Stärke Épaisseur	Farbe Couleur	Originalplatten Feuilles originales	Originalplatten Feuilles originales
2.0 mm	glasklar / incolore	2000 x 1250 mm Zuschnitte / Coupe	
3.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2030 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2030 mm
4.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2030 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2030 mm
5.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2030 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2030 mm
6.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2030 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2030 mm
8.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2030 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2030 mm
10.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2030 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2030 mm
12.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2030 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2030 mm
15.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2030 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2030 mm
20.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2030 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2030 mm
25.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2030 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2030 mm
30.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2030 mm Zuschnitte / Coupe	3050 x 2030 mm
40.0 mm	glasklar / incolore	1330 x 2050 mm Zuschnitte / Coupe	
50.0 mm	glasklar / incolore	1320 x 2020 mm Zuschnitte / Coupe	

**Zuschläge:** opale Platten + 5 %  
(Bei Zuschnitten ab 5 mm werden die Resten verrechnet und auf Wunsch mitgeliefert.)

farbige Platten + 15 %  
(Bei Zuschnitten werden die Resten verrechnet und auf Wunsch mitgeliefert.)

**Suppléments:** feuilles opales + 5 %  
(dés 5 mm plaques découpées: les restes seront facturés et livrés avec)

feuilles en couleurs + 15 %  
(plaques découpées: les restes seront facturés et livrés avec)

**Polycarbonat-Platten** (nicht UV vergütet)  
**Plaques de Polycarbonat** (sans protection UV)

Stärke Épaisseur	Farbe Couleur	Originalplatten Feuilles originales	Originalplatten Feuilles originales
*1.0 mm	glasklar / incolore	1250 x 2050 mm	
*1.5 mm	glasklar / incolore	1250 x 2050 mm	
2.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
		Zuschnitte / Coupe	
3.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
		Zuschnitte / Coupe	
4.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
		Zuschnitte / Coupe	
5.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
		Zuschnitte / Coupe	
6.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
		Zuschnitte / Coupe	
8.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
		Zuschnitte / Coupe	
*10.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
*12.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
*15.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
3.0 mm	opal 846 / opale 846	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
		Zuschnitte / Coupe	
4.0 mm	opal 846 / opale 846	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
		Zuschnitte / Coupe	
4.0 mm	braun 851 / fumé 851	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
		Zuschnitte / Coupe	
5.0 mm	braun 851 / fumé 851	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
		Zuschnitte / Coupe	
6.0 mm	braun 851 / fumé 851	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
		Zuschnitte / Coupe	
*8.0 mm	braun 851 / fumé 851	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm

**Polycarbonat-Platten** (beidseitig UV vergütet)  
**Plaques de Polycarbonat** (avec protection UV sur les deux côtés)

Stärke Épaisseur	Farbe Couleur	Originalplatten Feuilles originales	Originalplatten Feuilles originales
*2.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
*3.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
*4.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
*5.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
*6.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
*8.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm

\* Bei Zuschnitten werden die Resten verrechnet und auf Wunsch mitgeliefert.

\* *Plaques decoupées: les restes seront facturés et livrés avec.*

**PETG** (nicht UV vergütet)  
**PETG** (*sans protection UV*)

Stärke Épaisseur	Farbe Couleur	Originalplatten Feuilles originales	Originalplatten Feuilles originales
*0.8 mm	glasklar / incolore	1250 x 2050 mm	
*1.0 mm	glasklar / incolore	1250 x 2050 mm	
1.5 mm	glasklar / incolore	1250 x 2050 mm	
		Zuschnitte / Coupe	
2.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
		Zuschnitte / Coupe	
3.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
		Zuschnitte / Coupe	
4.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
		Zuschnitte / Coupe	
5.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
		Zuschnitte / Coupe	
6.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
		Zuschnitte / Coupe	
8.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
		Zuschnitte / Coupe	
*10.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm

**PETG-ML** (beidseitig UV vergütet)  
**PETG-ML** (*avec protection UV sur les deux côtés*)

Stärke Épaisseur	Farbe Couleur	Originalplatten Feuilles originales	Originalplatten Feuilles originales
*2.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
*4.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
*5.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm
*6.0 mm	glasklar / incolore	1525 x 2050 mm	3050 x 2050 mm

\* Bei Zuschnitten die Resten verrechnet und auf Wunsch mitgeliefert.

\* *Plaques decoupées; les restes seront facturés et livrés avec*

**POLY-CLAIR** (durchgehend UV vergütet)  
**POLY-CLAIR** (*avec protection UV dans la masse*)

Stärke Épaisseur	Farbe Couleur	Originalplatten Feuilles originales
2.0 mm	lichtdurchlässig / translucide	2000 x 1000 mm
4.0 mm	lichtdurchlässig / translucide	2000 x 1000 mm



## FOREX E 12.700

Hartschaumstoffplatten, Rohdichte 700 kg/m<sup>3</sup>

*Plaques en matériau expansée rigide, densité 700 kg/m<sup>3</sup>*

Artikel-Nr. No d'article	Stärke Épaisseur	Farbe Couleur	Originalplatten Feuilles originales
80100701	1.0 mm	weiss / blanc	2500 x 1220 mm
80200701	2.0 mm	weiss / blanc	2500 x 1220 mm
80200703	2.0 mm	weiss / blanc	3050 x 1220 mm
80200702	2.0 mm	weiss / blanc	3050 x 1560 mm
80300705	3.0 mm	weiss / blanc	2500 x 1000 mm
80300701	3.0 mm	weiss / blanc	2500 x 1220 mm
80300703	3.0 mm	weiss / blanc	3050 x 1220 mm
80300702	3.0 mm	weiss / blanc	3050 x 1560 mm
80300704	3.0 mm	weiss / blanc	3050 x 2030 mm
80400701	4.0 mm	weiss / blanc	2500 x 1220 mm
80400702	4.0 mm	weiss / blanc	3050 x 1560 mm
80400704	4.0 mm	weiss / blanc	3050 x 2030 mm
80500701	5.0 mm	weiss / blanc	2500 x 1220 mm
80500703	5.0 mm	weiss / blanc	3050 x 1220 mm
80500702	5.0 mm	weiss / blanc	3050 x 1560 mm
80500704	5.0 mm	weiss / blanc	3050 x 2030 mm
80600705	6.0 mm	weiss / blanc	2500 x 1000 mm
80600702	6.0 mm	weiss / blanc	3050 x 1560 mm
80600704	6.0 mm	weiss / blanc	3050 x 2030 mm
80800703	8.0 mm	weiss / blanc	3050 x 1220 mm
80800704	8.0 mm	weiss / blanc	3050 x 2030 mm
81000706	10.0 mm	weiss / blanc	3050 x 1000 mm
81000703	10.0 mm	weiss / blanc	3050 x 1220 mm
81000702	10.0 mm	weiss / blanc	3050 x 1560 mm
81000704	10.0 mm	weiss / blanc	3050 x 2030 mm
81300703	13.0 mm	weiss / blanc	3050 x 1220 mm
81300702	13.0 mm	weiss / blanc	3050 x 1560 mm
81900703	19.0 mm	weiss / blanc	3050 x 1220 mm
81900702	19.0 mm	weiss / blanc	3050 x 1560 mm

**Bei Zuschnitten werden die Resten verrechnet und auf Wunsch mitgeliefert.**

***Plaques découpées; les restes seront facturés et livrés avec***

## **FOREX COLOR**

Hartschaumstoffplatten farbig

*Plaques en matériau expansé rigide, couleur*

Artikel-Nr. <i>No d'article</i>	Stärke <i>Épaisseur</i>	Farbe <i>Couleur</i>	Originalplatten <i>Feuilles originales</i>
80300102	3.0 mm	schwarz / <i>noir</i>	3050 x 1560 mm
80300202	3.0 mm	grau / <i>gris</i>	3050 x 1560 mm
80300302	3.0 mm	hellblau / <i>bleu claire</i>	3050 x 1560 mm
80300312	3.0 mm	dunkelblau / <i>bleu foncé</i>	3050 x 1560 mm
80300402	3.0 mm	grün / <i>vert</i>	3050 x 1560 mm
80300502	3.0 mm	hellgelb / <i>jaune claire</i>	3050 x 1560 mm
80300512	3.0 mm	dunkelgelb / <i>jaune foncé</i>	3050 x 1560 mm
80300522	3.0 mm	orange/ <i>orange</i>	3050 x 1560 mm
80300602	3.0 mm	rot / <i>rouge</i>	3050 x 1560 mm
80500102	5.0 mm	schwarz / <i>noir</i>	3050 x 1560 mm
80500202	5.0 mm	grau / <i>gris</i>	3050 x 1560 mm
80500302	5.0 mm	hellblau / <i>bleu claire</i>	3050 x 1560 mm
80500312	5.0 mm	dunkelblau / <i>bleu foncé</i>	3050 x 1560 mm
80500402	5.0 mm	grün / <i>vert</i>	3050 x 1560 mm
80500502	5.0 mm	hellgelb / <i>jaune claire</i>	3050 x 1560 mm
80500512	5.0 mm	dunkelgelb / <i>jaune foncé</i>	3050 x 1560 mm
80500522	5.0 mm	orange/ <i>orange</i>	3050 x 1560 mm
80500602	5.0 mm	rot / <i>rouge</i>	3050 x 1560 mm

**Bei Zuschnitten werden die Resten verrechnet und auf Wunsch mitgeliefert.**

***Plaques découpées; les restes seront facturés et livrés avec***

## VEKAPLAN S

PVC Integralschaumplatten, weiss

*Plaque de mousse PVC, blanc, rigide*

Artikel-Nr. <i>No d'article</i>	Stärke <i>Épaisseur</i>	Farbe <i>Couleur</i>	Originalplatten <i>Feuilles originales</i>
0070.600	10 mm	weiss / <i>blanc</i>	3000 x 1250 mm
0070.602	13 mm	weiss / <i>blanc</i>	3000 x 1250 mm
0070.700	19 mm	weiss / <i>blanc</i>	3000 x 1250 mm
0070.800	24 mm	weiss / <i>blanc</i>	3000 x 1250 mm
0070.900	30 mm	weiss / <i>blanc</i>	3000 x 1250 mm

## VEKAPLAN KT

Hart PVC, glasklar

*Plaque en PVC, transparente*

Artikel-Nr. <i>No d'article</i>	Stärke <i>Épaisseur</i>	Farbe <i>Couleur</i>	Originalplatten <i>Feuilles originales</i>
0260.010	1.0 mm	glasklar / <i>transparente</i>	2000 x 1000 mm
0260.015	1.5 mm	glasklar / <i>transparente</i>	2000 x 1000 mm
0260.020	2.0 mm	glasklar / <i>transparente</i>	3000 x 1500 mm
0260.030	3.0 mm	glasklar / <i>transparente</i>	2000 x 1000 mm
0260.040	4.0 mm	glasklar / <i>transparente</i>	2000 x 1000 mm
0260.050	5.0 mm	glasklar / <i>transparente</i>	3000 x 1500 mm

## VEKAPLAN K

PVC Kompaktplatte, erhöht schlagzäh

*PVC plaque compacte meilleure résistance au choc*

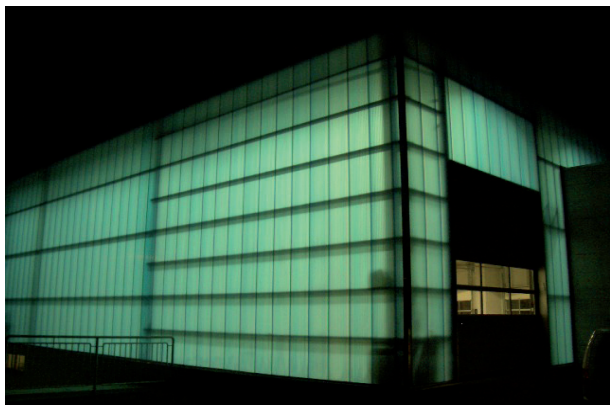
Artikel-Nr. <i>No d'article</i>	Stärke <i>Épaisseur</i>	Farbe <i>Couleur</i>	Originalplatten <i>Feuilles originales</i>
0072.010	1.0 mm	weiss / <i>blanc</i>	2000 x 1000 mm
0072.020	2.0 mm	weiss / <i>blanc</i>	2000 x 1000 mm
0072.030	3.0 mm	weiss / <i>blanc</i>	2000 x 1000 mm
0072.040	4.0 mm	weiss / <i>blanc</i>	2000 x 1000 mm
0072.045	4.0 mm	grau / <i>gris</i>	3000 x 1500 mm
0072.050	5.0 mm	weiss / <i>blanc</i>	2000 x 1000 mm
0072.060	6.0 mm	weiss / <i>blanc</i>	2000 x 1000 mm

**Bei Zuschnitten werden die Resten verrechnet und auf Wunsch mitgeliefert.**

***Plaques découpées; les restes seront facturés et livrés avec***



## Referenzen / Références



**neomat**<sup>®</sup>

Neomat AG  
Industriestr. 23, 6215 Beromünster  
Tel. 041 932 41 41 / Fax 041 932 41 32  
[www.neomat.ch](http://www.neomat.ch) / [info@neomat.ch](mailto:info@neomat.ch)