



Lichtelemente

Unterteilung

Akratherm - Stegplatten

Akralux Lichtplatten für Trapeze und Paneele

Lichtkuppeln

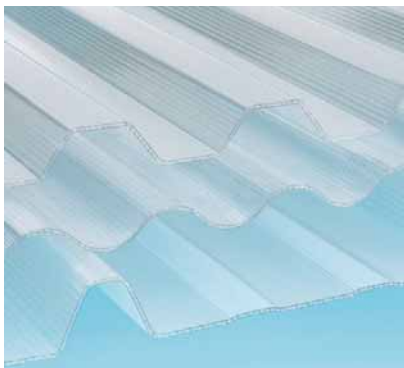
Zubehör



AKRA[®]THERM

STEGPLATTEN AUS POLYCARBONAT

AKRATHERM bietet Einsatzmöglichkeiten überall dort, wo Wärmedämmung, Licht und einfache Verarbeitung gesucht wird. Aufgrund der Hohlkammerstruktur ist die AKRATHERM-Platte stark belastbar. In Verbindung mit dem zugrundeliegenden Rohstoff Polycarbonat ist AKRATHERM ein idealer Baustoff.



AKRA[®]LUX MINICEL

MINI-HOHLKAMMERPLATTEN IN POLYCARBONAT

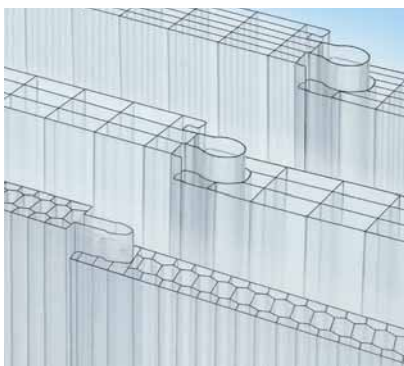
AKRALUX MINICEL ist ein Sortiment von Hohlkammerplatten aus Polycarbonat in Stärke von ca. 3 mm, welche sich besonders für Lichtbahnen in Dach und Wand eignen. Die wichtigste Eigenschaft der AKRALUX MINICEL Platten ist die Möglichkeit, Lichtbahnen in der Mitte der Dachfläche einzubauen, da sie dank der geringen Stärke und der hohen Elastizität des Materials mit Trapezblechen und Sandwichpaneelen mit entsprechendem Profil überlappt werden können.



AKRA[®]LUX GRECA

TRAPEZ-HOHLKAMMERPLATTEN IN POLYCARBONAT

AKRALUX Greca ist eine hochtransparente Lichtplatte für Trapezblechdächer. Aufgrund guter Wärmedämmfähigkeiten ist sie auch für Sandwich-Elementdächer bestens geeignet. Die Hohlkammerstruktur und die Profilform der Platte verleihen ihr große Steifigkeit und somit viele Anwendungsmöglichkeiten im Dachbereich. Ein großes Sortiment an Paneelen mit vier, fünf und sechs Hochsicken ist lieferbar.



AKRA[®]PAN

LICHTBAUELEMENTE IN POLYCARBONAT

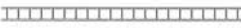

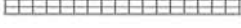



AKRAPAN ist ein Verglasungspaneel für anspruchsvolle Aussenanwendungen, welches dort zur Geltung kommt, wo hervorragende Isolierwerte, gute Spannweiten und einfache Verarbeitung gefordert werden. In Verbindung mit dem zugrundeliegenden Rohstoff Polycarbonat bieten die unterschiedlichen AKRAPAN Paneele viele herausragende Eigenschaften.





AKRAPLAST[®]


AKRAPLAST Sistemi S.p.A.


www.akraplast.com

Artikelbezeichnung	Größe	ME					
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.		
Akratherm					Ausführung:	kg/m²	Tafelgrößen
	6 mm	m ²	931006	9310	2 Steg,	1,3	2100 mm x 6000 mm
	6 mm	m ²	931007	9310			1220 mm x 6000 mm
	10 mm	m ²	931010	9310	4 Steg,	1,75	2100 mm x 6000 mm
	10 mm	m ²	931011	9310			1250 mm x 6000 mm
	16 mm	m ²	931016	9310	X-Steg	2,5	2100 mm x 6000 mm
	16 mm	m ²	931017	9310			1220 mm x 6000 mm

PC-U-Profil							
	U6	m	931050	9310	PC-U-Aufsteckprofil 6 mm		Stange = 6000 mm
	U10	m	931055	9310	PC-U-Aufsteckprofil 10 mm		Stange = 6000 mm
	U16	m	931060	9310	PC-U-Aufsteckprofil 16 mm		Stange = 6000 mm

PC-H-Profil							
	H6	m	931070	9310	PC-H-Verbindungsprofil 6 mm		Stange = 6000 mm
	H10	m	931075	9310	PC-H-Verbindungsprofil 10 mm		Stange = 6000 mm
	H16	m	931080	9310	PC-H-Verbindungsprofil 16 mm		Stange = 6000 mm

Alu-U-Profil							
	Alu-U10	m	931200	9310	ALU-U-Aufsteckprofil 10 mm		Stange = 6000 mm
	Alu-U16	m	931205	9310	ALU-U-Aufsteckprofil 16 mm		Stange = 6000 mm

Aluklebeband							
	25 mm	Ro	931250	9310	Aluklebeband 25 mm		Rolle = 50 m
	38 mm	Ro	931251	9310	Aluklebeband 38 mm		Rolle = 50 m

Dichtungsscheibe							
Für die sichere Befestigung von Lichtstegplatten (Farbe: weiss) /Pkg. =100 Stk.							
	6 mm	Stk.	931090	9310	Polyamid Dichtungsscheibe für 6 mm Platten		
	10 mm	Stk.	931095	9310	Polyamid Dichtungsscheibe für 10 mm Platten		
	16 mm	Stk.	931100	9310	Polyamid Dichtungsscheibe für 16 mm Platten		

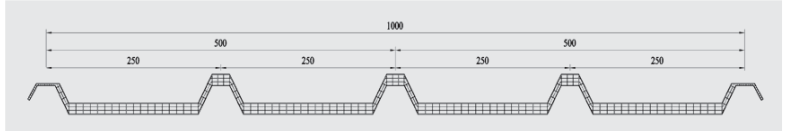
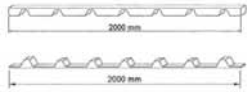
Lichtplatte							
	3 mm	m ²	931405	9310	Polycarbonat 3050x2050 mm		

Artikelbezeichnung Opis artikla / Oznaka artikla	Größe Dimenzija Veličina	ME			
			Art.Nr.	Preis	R-Gr.

Akralux Greca 5G/16

6 m	m ²	931020	9310	Trapez-Hohlkammerplatte in Polykarbonat, UV-Vergütet
8 m	m ²	931022	9310	Höhe 40 mm, Stärke 16 mm, Plattenenden verschweißt, Transparent

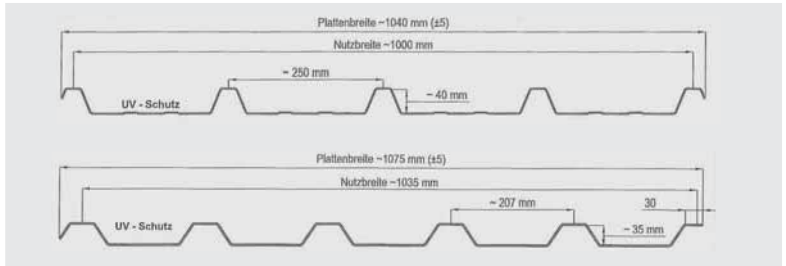
Profilfüller



Weiss	Stk.	910020	9120	
Anthrazit	Stk.	910021	9120	

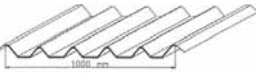
Akralux Minicell

35/207-3 6m	m ²	931025	9310	
40/250-3 6m	m ²	931027	9310	
40/250-3 8m	m ²	931026	9310	

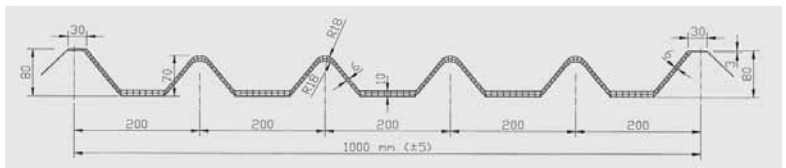
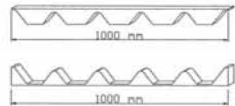


Akralux Greca Maxi

transparent	m ²	931999	Preis auf Anfrage!	Trapez-Hohlkammerplatte in Polykarbonat, UV-Vergütet
opal	m ²	931999	Preis auf Anfrage!	Höhe 80 mm, Stärke 10 mm, Plattenenden verschweißt
8m	m ²	931999	Preis auf Anfrage!	



Profilfüller



oben	Stk.	931455	Preis auf Anfrage!	
unten	Stk.	931456	Preis auf Anfrage!	

Wellprofil

transparent	18/76	m ²	931300	9310	Licht Wellplatte 3 mm, Akryl mit Wabenstruktur
bronze	18/76	m ²	931310	9310	Länge: 6000 mm
Abstandhalter	18/76	pHd.	931350	9310	Abstandhalter für 18/76 Lichtwellplatte, transparent

Weiters führen wir für sie komplette Verglasungen in Polykarbonat für Hallenbau für Terrassenüberdachungen oder Ähnlichem!