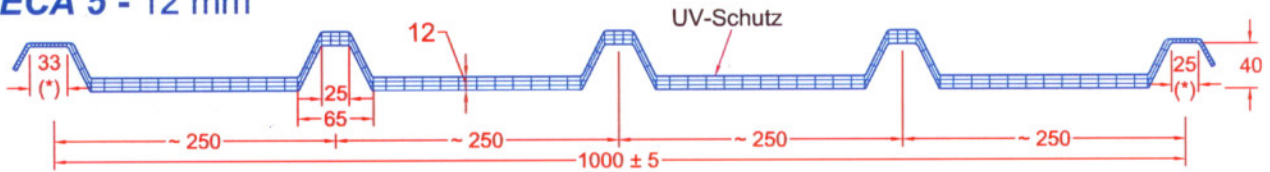
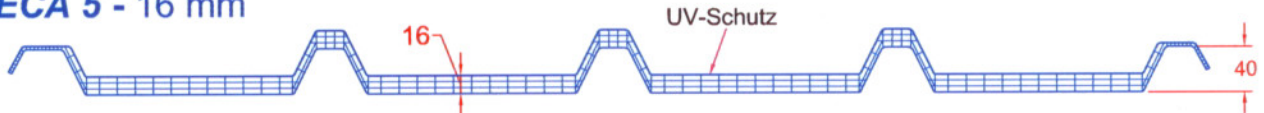


GRECA 5 - 12 mm

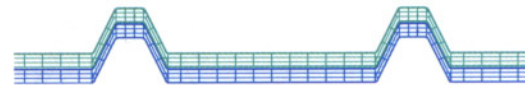


GRECA 5 - 16 mm

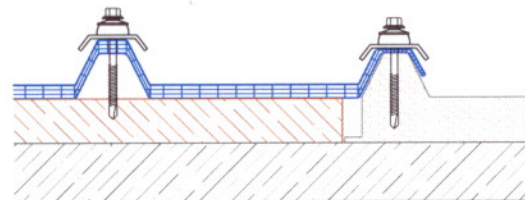


(*) Standard seitliche Breitensicken - veränderbar auf Anfrage

TECHNISCHE DATEN			
Stärke	12	16	mm
Gesamthöhe	42	46	mm
Steganzahl	4		
Profilanzahl	5		
Profilabstand	~ 250		mm
Modulbreite	1000 ± 5		mm
Standardlänge	6000		mm
Länge auf Anfrage	max. 13500		mm
Gewicht	~ 2,70	~ 3,0	kg/m ²
Wärmedurchgangszahl [U]	2,65	2,02	W/m ² K
Lichtdurchlässigkeit: Transparent (*)	~ 71	~ 67	%
Opal-weiß	~ 52	~ 36	%
Wärmeausdehnung	0,065		mm/mK
Temperaturbeständigkeit	-40 / +120		°C
Brandstoffklasse EN 13501-1	B s1 d0		
(*) Standardfarbe - andere Farben auf Anfrage für Mengen			



Perfekte Übereinanderlegbarkeit
Hohlkammern wärmeverschweißt

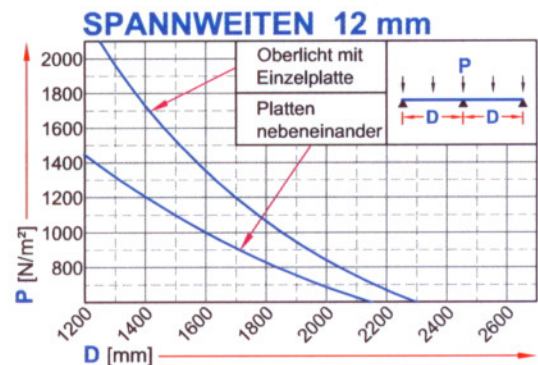


Mit Sandwich-Trapez Paneelen



Platten nebeneinander

ZUBEHÖR	Beschreibung
	PE-Profilfüller genutet oben
	PE-Profilfüller genutet unten
	Stahlschraube verzinkt selbstschneidend
	Maxi Unterlegscheibe mit Dichtung
	Trapezkappe mit Dichtung
	PE-Klebedichtung - 10 LFM



Für die Greca 16 mm Traglasten Akraplast konsultieren