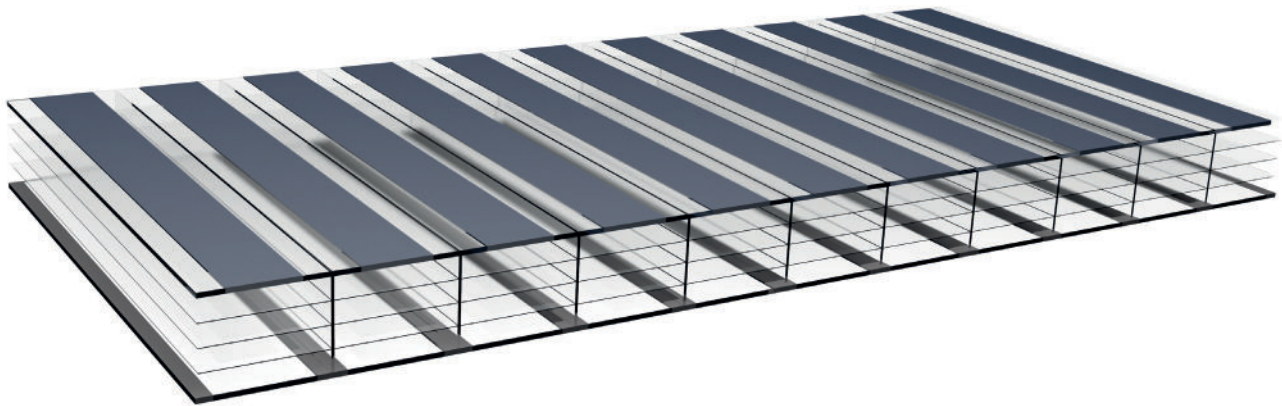


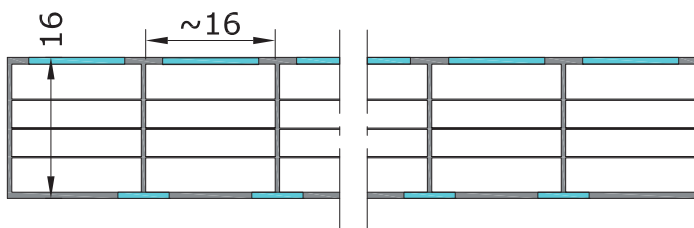
Technisches Datenblatt



Die Hohlkammerscheibe **PC 16-5 DecoStripe** ist ein weiteres Ergebnis der innovativen und leistungsfähigen Extrusionstechnik der Firma **RODECA**. Der Grundkörper der Hohlkammerscheibe ist kristallklar und die Außenschalen werden mit breiten Schattierungslinien versehen. Diese Technik bietet sowohl einen Schattierungs- als auch einen einzigartigen Designeffekt. Die während der Extrusion in die Hohlkammerscheibe eingebrachten Streifen können nach Kundenwunsch eingefärbt werden.

Rodeca Hohlkammerscheiben

Produkteigenschaften	
Baubreite	630 mm - 1250 mm**
Dicke	16 mm
Gewicht	ca. 2800 g/m ²
Struktur	5 Schalen / 4 Kammern
U _p -Wert	2,0 W/m ² K vertikal 2,1 W/m ² K horizontal
Brandklassifizierung	B-s1, d0
Produktionstoleranzen	EN 16153
Lichttransmission	farblos (clear) - Streifen opakweiß ca. 38%* farblos (clear) - Streifen schwarz matt ca. 18%*
UV-Schutz	UV-Schutzschicht auf beiden Seiten
UV-Durchlass	< 1 %, Wellenlängen bis 380 nm werden fast zu 100 % gestoppt
Längenausdehnungskoeffizient	0,065 mm/m/°C
Ausführungen	Farblos (clear) - Streifen opakweiß oder Streifen mattschwarz andere Kombinationen (auf Anfrage**)



*interne Messungen

**Mindestmenge erforderlich

RODECA Produkte sind nach den verschiedenen Kriterien geprüft sowie CE gekennzeichnet und werden durch eigene Labor- und Qualitätskontrollen überwacht. Bitte beachten Sie, dass Hohlkammerscheiben der CE Kennzeichnung nach Produktnorm EN 16153 unterliegen. Die CE Kennzeichnung der Hohlkammerscheiben ersetzt jedoch nicht die Anforderungen an die Verwendbarkeitsnachweise in Verbindung mit den Vorschriften der jeweiligen Landesbauordnungen. Diese sind zwingend durch den Planer/Verarbeiter zu berücksichtigen und falls erforderlich ist ein entsprechender Verwendbarkeitsnachweis zu erbringen/beantragen.

Technische Änderungen vorbehalten.

