



guttagliss dual Polycarbonat Hohlkammerplatten 4,5 mm

Rohstoffe:	Polycarbonat (PC)
Material- / Wandstärke:	4,50 mm
Spezifische Dichte:	1,20 g/cm ³
Farben:	Klar
Temperaturbeständigkeit:	- 40 bis + 120 °C
Länge:	1.500 - 2.000 mm
Breite:	700 / 1.050 mm
Gewicht:	1,00 kg/m ²
U-Wert:	3,96 W/m ²
Lichtdurchlässigkeit:	ca. 83%
Brandverhalten:	B1 (nach DIN 4102)
Hohlkammerbreite:	~ 6,00 mm
Linearer Wärmeausdehnungskoeffizient:	0,065 mm/m °C
Minimal zulässiger Kaltbiegeradius:	nicht Biegebar
Schalldämmmaß:	16,00 dB
Zugfestigkeit:	60,00 N/mm ²
Bruchdehnung:	> 80% (Bedingung: 10mm/min)
Schlagzähigkeit nach Charpy:	40 - 400 J (ISO 6603/1)
Wärmedehnung / Kontraktion:	3,00 mm/m
Dachneigung:	mind. 7°
UV-Schutz:	Einseitig
Beschreibung:	Eine Stegplatte aus Polycarbonat mit einer Dicke von 4,5mm, die leicht, witterungsbeständig und einfach zu verlegen sind.
Eigenschaften:	Höchste Schlag- und Hagelfestigkeit (gem. unseren Garantiebestimmungen), einfachste Bearbeitung und Montage, einseitiger UV - Schutz, witterungsbeständig



guttagliss dual Polycarbonat Hohlkammerplatten 4,5 mm

Anwendungen:	Kleingewächshäuser, Frühbeete, Wandverkleidung, Lichtbänder, und Ihre Ideen
Garantie:	Werksgarantie 10 Jahre gem. unseren Garantiebestimmungen
Hinweis:	Technische Änderungen vorbehalten. Daten gem. Herstellerangaben.

24.11.2017

Gutta Werke GmbH | Bau- und Heimwerkerprodukte | Bahnhofstraße 51-57 | 77746 Schutterwald

Technische Beratung: Waldemar Karsten | Tel.: 0781 609-220 | Fax: 0781 609-3220 | E-mail: technik@gutta.com

www.gutta.com