

Die Hitzeschutzplatten. HIGHLUX® SUNSTOP STEGPLATTEN



Anwendungen

- Terrassenüberdachungen
- Wintergärten
- Carportdächer
- Lichtbänder
- Gewächshäuser
- Trennwände
- Überdachungen aller Art

Eigenschaften

- wärmereflektierend mit deutlich reduzierter Aufheizung (ca. 75%)
- garantiert licht- und witterungsbeständig
- kein Verspröden, kein Vergilben
- erhöht schlagzäh
- leichte Be- und Verarbeitung
- attraktives Aussehen und angenehme Lichtstreuung
- sehr gute Biegesteifigkeit
- hohe Spannweiten möglich
- NO DRIP-Beschichtung gegen Schmutz
- 10 Jahre Werksgarantie auf Hagelwiderstand
- 20 Jahre Werksgarantie auf hohe Lichtdurchlässigkeit

HIGHLUX® SUNSTOP STEGPLATTEN

Farbe	Typ	[%]	Brandklassifizierung EN 13501-1	U-Wert	Dicke [mm]	Breite [mm]	Länge [mm]							
							2000	2500	3000	3500	4000	5000	6000	7000
Sunstop Sky	16/32	35	E	2,7	16,0	980	○	○	○	○	●	●	●	●
						1200	■	■	■	■	■	■	■	

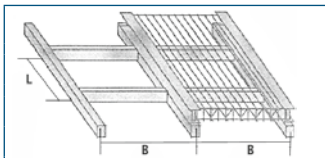
● in der Regel kurzfristig lieferbar

○ auf Anfrage

Brandklassifizierung E = normal entflammbar

STATISCHE ANGABEN

Für HIGHLUX® Sunstop Stegplatten aus Acrylglas sind bei statisch tragender Rundumauflage folgende maximalen Unterstützungsabstände in mm (siehe Zeichnung unten Maß L) zu beachten:



Belastung 75 kg/m²

Plattenbreite [mm]	Plattendicke [mm]	Maß L [mm]
980	16	6000
1200	16	4000