



Supreme - Begehbare ist eine in Schweden hergestellte glasfaserverstärkte Kunststoffplatte. Entwickelt, um rauen Wetterbedingungen standzuhalten. Die $\approx 1,6$ mm dicke Scheibe ist die einzige begehbare Scheibe auf dem Markt. UV-schützende Oberflächenschicht auf beiden Seiten verleiht dem Produkt eine lange Lebensdauer. Gute mechanische Eigenschaften und eine gute Lichtdurchlässigkeit sind weitere Vorteile von Supreme. Die Scheibenform ist trapezförmig mit einer Profilhöhe von 18 mm. Eine wirklich schlagfeste Scheibe, die bei Temperaturänderungen nicht reißt. Die opalfarbene Farbe verleiht einen exklusiven Look.

Technische Eigenschaften

	Einheit	Wert	Information
Dicke	mm	$\approx 1,6$	-
Profilhöhe	mm	18	-
Gewicht	kg	3,0	-
Breite	mm	1050 / 1000	Volle Breite / Breite bedeckt
Längen	mm	2000, 2500, 3000 3500, 4000, 4500 5000, 6000 mm	-
Lichtübertragung	%	55 75-80	Opal Transparent
Feuer Zertifizierung	-	E, B ROOF (t2)	EN 13501-1
Längenausdehnungskoeffizient	mm/m°C	0,025	-
Betriebstemperatur	°C	-40 / 130	-
UV-Schutz	-	Ja	Die Außenseite
Garantie	-	-	20 Jahre

Begehbare Scheibe!

Wenn Dachbalken max. cc 1200 mm sind.

Spannweite:

Empfohlene Spannweiten für großflächige Belastungen. Alternativ empfohlener Regelabstand.

Lasten kN/m ²	0,9	1,2	1,5	2,0	2,5
c/c m	2,1	1,9	1,7	1,5	1,3

