



Technikai Termékadatlap

Guttapral EVO

Nem áttetsző, egy rétegű, profilozott műanyag hullámlemez

Termékjellemzők	min	max		Wert
Látható rétegek száma				2 réteg
Lemezvastagság	-10%	+10%		3.3 mm
Hullámok száma				10 hullám
Hullám felosztás	-1%	+1%		95 mm
Hullám magasság	-5%	+5%		35 mm
Szélesség	-1%	+1%		950 mm
Hossz	-0%	+1%		2000 mm
Bruttó terület				1.9 m ²
Lemez súly	-5%	+5%		6.75 Kg
min Hőmérséklet				-20 °C
max Hőmérséklet				70 °C
max. üzemi hőmérséklet terhelés nélkül rövid ideig				80 °C
Tűzállóság az EN 13501-1:2019 szerint (DIN 4109)				E (B2)
Hőtágulási együttható				147 x 10 ⁻⁶ mm/m °C
Szabványos tetőhajlásszög				10° vagy 17.6%
Minimális tetőhajlásszög				7° vagy 12.3%
Max. szelementávolság (a szegélyek közepe) átlagos hó- és szélterhelés mellett				62 cm
Ütésállóság az ISO 7892:1990 szerint 20°C-on (0,5 kg, 1,2 m, 6 joule)				Nincs sérülés
Ütésállóság az ISO 7892:1990 szerint -20°C-on (0,5 kg, 1,2 m, 6 joule)				Nincs sérülés
Víz behatolással szembeni ellenállás a DIN EN 13111:2010 szerint				Nincs víztájtárás

Pályázattal kapcsolatos tanácsaink nem kötelező érvényűek. Termékeink alkalmazásáért vagy feldolgozásáért a felhasználót terheli a felelősség, a harmadik felek szellemi tulajdonjogai tekintetében is. Termékeink műszaki adatai tájékoztató jellegűek.