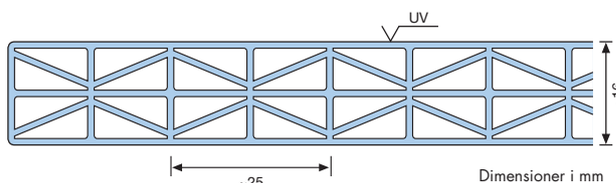




RODNA kanalplast

16 mm 5-skikt X-struktur Klar/Opalvit



| Varuspecifikationer | Värden |
|--|---------------------------------------|
| Tjocklek | 16 mm |
| Material | Polykarbonat |
| Färg | Klar/Opalvit |
| Vikt | 2400 g/m ² |
| Kanalvägg avstånd | 25 mm |
| Längd (Klar) | 3000, 3500, 4000, 7000 mm |
| Längd (Opalvit) | 3000, 3500, 4000, 4500, 5000, 6000 mm |
| Bredd | 980 mm |
| Avstånd från mittspärr till mittspärr | 1005 mm |
| U-värde | 2,0 W/m ² K |
| Ljustransmission | 70/55 % |
| Termisk utvidgningskoefficient | 0,065 mm/m°C |
| Min/max användningstemp. utan belastning | -40/+120 °C |
| Takets lutning | 3 cm per m |
| Konstruktion | Plan/Böjd |

ANVÄNDNING

RODNA kanalplasttak 16 mm är en polykarbonat takskena med X-struktur, som har god isoleringsförmåga och ägnar sig väl till uterum/terrasser, fönster med låg isoleringseffekt eller carportar.

RODNA kanalplasttak är väldigt bra där man önskar ett tak med behagligt (opalvit) ljustransmission eller vill utnyttja så mycket dagsljus som möjligt (klar).

Skivans UV-skydd ger 10 års garanti mot både ljustransmission och brott.

FÖRDELAR

- Den ekonomiska lösningen
- Bra U-värde
- Slagfast
- God bärighet
- X-struktur

Läs mera om RODENA kanalplast på www.rias.se