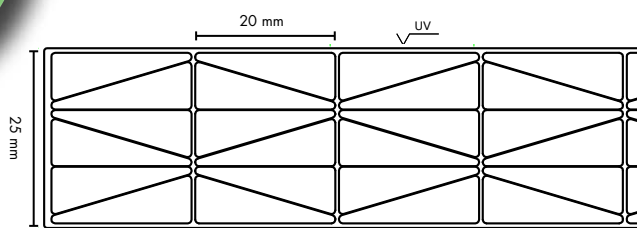




RIATHERM kanalplast

25 mm X-struktur Brons/Opalvit



Dimensioner i mm

Varuspecifikationer	Värden
Tjocklek	25 mm
Material	Polykarbonat
Färg	Bronsfärgad ovasida /Opalvit undersida
Vikt	3100 g/m ²
Längd	3000, 4000, 5000 mm
Bredd	980 og 2100 mm
Kanalvägg avstånd	20 mm
Avstånd från mittspärr till mittspärr	1005 mm
U-värde	1,4 W/m ² K
Ljustransmission	8 %
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

RIATHERM 25 mm X-struktur är en 2-färgad takskiva med en bronsfärgad ovasida och en opalvit undersida, den ger ett snyggt utseende och inget bländande ljus. Skivan är producerad av polykarbonat.

UV-skydd

Sidan, med den co-extruderade UV-skyddande ytan, monteras så att den vänder uppåt/utåt. Det ger RIATHERM skivan ett ytterst effektivt skydd mot väderpåverkan och det ges 10 års garanti.

FÖRDELAR

- Väldigt bra isolering
- Slagfast
- Bra/fint ljus

Läs mera om RIATHERM kanalplast på www.rias.se