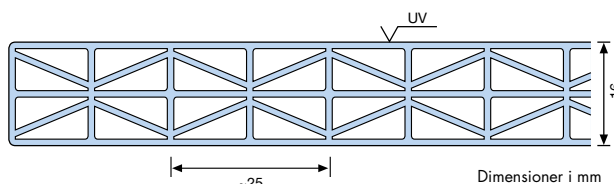




RIATHERM kanalplast

16 mm X-struktur Opalvit Heatstop



Varuspecifikationer	Värden
Tjocklek	16 mm
Material	Polykarbonat
Färg	Opalvit
Vikt	2400 g/m ²
Kanalvägg avstånd	25 mm
Längd (980 mm bredd)	3000, 3500, 4000, 4500, 5000, 6000 mm
Längd (1200 mm bredd)*	3000, 3500, 4000, 5000, 7000 mm
Bredd	980/1200 mm
Avstånd från mittspärr till mittspärr	1005/1225* mm
U-värde	2,0 W/m ² K
Ljustransmission	47 %
Termisk utvidgningskoefficient	0,065 mm/m°C
Min/max användningstemp. utan belastning	-40/+120 °C
Takets lutning	3 cm per m
Konstruktion	Plan/Böjd

* Vid en takstolslösning krävs det understöd av skivan.

ANVÄNDNING

RIATHERM 16 mm X-struktur Heatstop takskena är en skiva som har hög isolerings egenskap och passar sig väl till uterum och andra taklösningar.

RIATHERM Heatstop ägnar sig både till att isolera väl på vintern som att dämpa värmen på sommaren. Baserat på skivans speciella utvändiga yta, visar tester en skillnad på upp till 13 grader på invändig temperatur, jämfört med en vanlig RIATHERM takskena.

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

- Hög isolering
- Lågt U-värde
- Värmedämpande effekt
- Slagfast
- Bra bärighet

Läs mera om RIATHERM kanalplast på www.rias.se