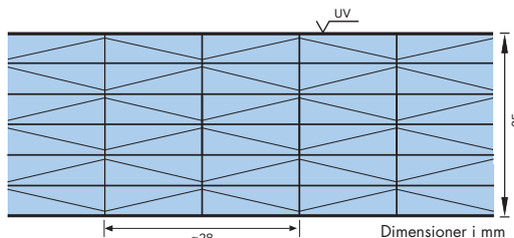




# RIATHERM® kanalplast

## 25 mm 7-skikt X-struktur Heatstop Opalvit



Varuspecifikationer	Värden
Tjocklek	25 mm
Material	Polykarbonat
Färg	Opalvit
Vikt	3300 g/m <sup>2</sup>
Längd	3000, 3500, 4000, 4500, 5000, 6000 mm
Bredd	980 mm
Kanalvägg avstånd	28 mm
Avstånd från mittspärr till mittspärr	1005 mm
U-värde	1,3 W/m <sup>2</sup> K
Ljustransmission	32 %
Ljud reduktion	18 dB
Brand EN13501-1	C-s2, d0
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 7-skikt X-struktur Heatstop är en styv takskiva i polykarbonat som har hög isolering och passar bra till uterum och vinterträdgårdar.

RIATHERM® Heatstop passar bra till områden där det önskas en bättre värmeisolering på vintern samt en värmedämpande effekt 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® UV takskiva.

### UV-Skydd

Sidan med den co-extruderade UV-skyddsytan, monteras så att den vänder utåt/uppåt. Det ger RIATHERM® skivan ett väldigt effektivt skydd mot väderpåverkan, ett skydd som garanteras i 15 år.

## FÖRDELAR

- Lågt U-Värde
- Värmedämpande effekt
- Väldigt bra isolering
- Slagfast

Läs mera om RIATHERM® kanalplast på [www.rias.se](http://www.rias.se)