

RIATHERM®

25 MM 5-LAGS M-STRUKTUR HEATSTOP

RIATHERM® 25 mm 5-lags M-struktur Heatstop

Fordele

- Lav U-værdi
- Varmedæmpende effekt
- Glimrende isolering
- Slagfast

RIATHERM® 25 mm 5-lags Heatstop ribbeplade består af vejrbestandig polycarbonat.

Læs mere om RIATHERM® på www.rias.dk

Anvendelser:

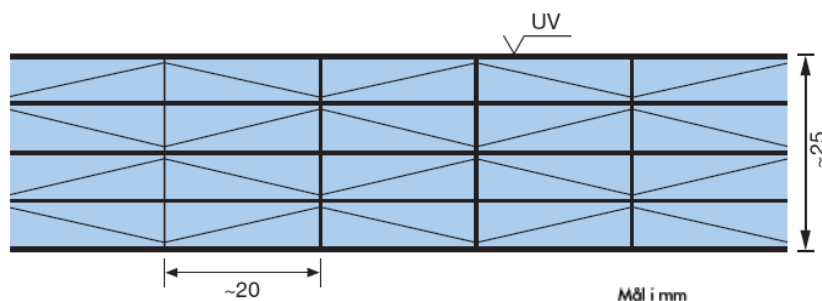
RIATHERM® 25 mm 5-lags Heatstop er en stiv plade, der har en høj isolering og er velegnet til udestuer og vinterhaver.

RIATHERM® UV Heatstop er velegnet til anvendelser, hvor der både ønskes en højere varmeisolering om vinteren samt en varmedæmpende effekt om sommeren.

Grundet pladens specielle udvendige overflade, viser tests en forskel på helt op til 13°C på den indvendige temperatur, sammenlignet med alm. opale RIATHERM® UV plader.

UV-beskyttelse

Siden, med det co-extruderede UV-beskyttende lag, monteres så den vender opad/udad. Det giver RIATHERM® pladen en yderst effektiv beskyttelse mod vejrpåvirkninger, en beskyttelse der garanteres i 15 år.



RIATHERM® 25 mm 5-lags Heatstop	Tekniske data
Pladetykkelse, mm	25
Materiale	Polycarbonat
Farve	Opal
Vægt g/m ²	3400
Pladelængde, mm	3000, 3500, 4000, 4500, 5000, 6000
Pladebredde, mm	980
Ribbeafstand, mm	20
Afstand midte til midte spær, mm	1005
U-værdi W/m ² °K	1,3
Lysgennemgang %	32
Termisk udvidelseskoefficient, mm/m°C	0,065
Min./max. Brugstemperatur – uden belastning	-40/+120

