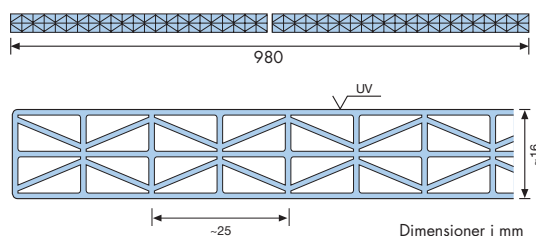
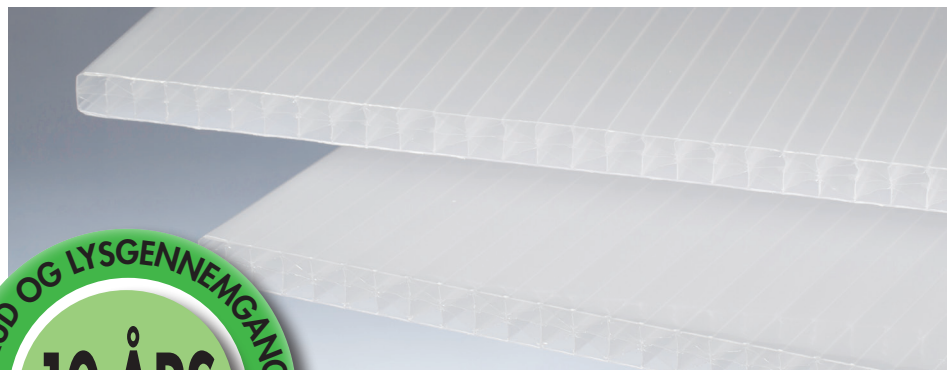




# RODNA termotag

## 16 mm 5-lags X-struktur Opal



DB nr.	EAN	Længde mm	Bredde mm
1679768	5709128660275	3000	980
1679769	5709128660282	3500	980
1679770	5709128660299	4000	980
1679771	5709128660305	4500	980
1679772	5709128660312	5000	980
1679773	5709128660329	6000	980

Pladespecifikationer	Værdier
Pladetykkelse	16 mm
Materiale	Polycarbonat
Farve	Opal
Vægt	2400 g/m <sup>2</sup>
Ribbeafstand	25 mm
Afstand midte til midte spær	1005 mm
U-værdi	2,0 W/m <sup>2</sup> K
Lysgennemgang	55 %
Termisk udvidelseskoefficient	0,065 mm/m°C
Min/max brugstemp. - uden belastning	-40/+120 °C
Taghældning	3 cm pr. m
Konstruktion	Plan/buet

## ANVENDELSE

RODNA termotag 16 mm er en polycarbonat ribbeplade med X-struktur, der har god isoleringsevne og er velegnet til lukkede terrasser, udestuer med enkeltlags vinduer eller termoruder med lav isoleringseffekt eller carporte.

RODNA termotag er velegnet til anvendelser, hvor man ønsker et tag med en behagelig lysgennemgang.

Pladens UV-beskyttelse giver 10 års reklamationsret mod både lysgennemgang og brud.

## FORDELE

- Den økonomiske løsning
- God U-værdi
- Slagfast
- God bæreevne
- X-struktur

Læs mere om RODENA termotag på [www.rias.dk](http://www.rias.dk)