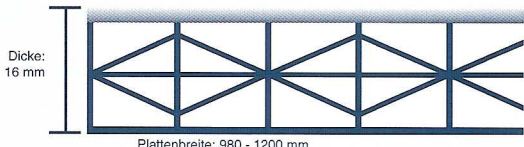


STEGPLATTEN AUS
POLYKARBONAT

REFLEX®
PEARL 16 MM

● STRUKTUR



Skala 1/1

● BESTE EIGENSCHAFT

schlagfeste, hitzeabweisende und steife Kunststoffplatte

● TECHNISCHE MERKMALE

Vorteile :

- hitzeabweisend
- steife Platte dank X-Struktur
- schlagfest
- brandverzögernd
- stark und leicht im Gewicht
- Oberseite ist UV-beständig
- leicht zu bearbeiten

typische Anwendung :

Verandadächer

Ausführung :

*Außenseite silbergrau
Innenseite opal*

U-Wert :

★★★ 2,1 W/m².K

Gewicht :

2600 g/m²

Lärmschutz :

21 dB

Lichtdurchlässigkeit :

opal: 35%

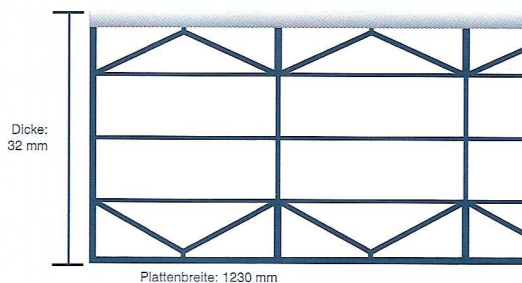
aufgehaltene Energie (1-g) :

60%

STEGPLATTEN AUS
POLYKARBONAT

REFLEX®
PEARL 32 MM

● STRUKTUR



Skala 1/1

● BESTE EIGENSCHAFT

schlagfeste, hitzeabweisende Platte, super hohe Wärmedämmung und steif

● TECHNISCHE MERKMALE

Vorteile :

- hitzeabweisend
- super hohe Wärmedämmung
- steif
- schlagfest
- brandverzögernd
- stark und leicht im Gewicht
- Oberseite ist UV-beständig
- leicht zu bearbeiten

typische Anwendung :

Verandadächer

Ausführung :

*Außenseite silbergrau
Innenseite opal*

U-Wert :

★★★★★ 1,4 W/m².K

Gewicht :

3800 g/m²

Lärmschutz :

23 dB

Lichtdurchlässigkeit :

opal: 32%

aufgehaltene Energie (1-g) :

65%