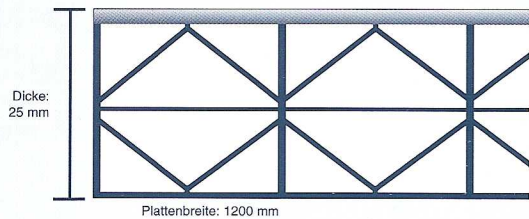


STEGPLATTEN AUS
POLYKARBONATPRIMALITE®
25 MM

● STRUKTUR



Skala 1/1

● BESTE EIGENSCHAFT

*schlagfeste, super hitzeabweisende Platte
hohe Wärmedämmung und steif*

● TECHNISCHE MERKMALE

Vorteile :

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

typische Anwendung :

Verandadächer

Ausführung :

*Außenseite Perlmutter
Innenseite satin*

U-Wert :

★★★★ 1,7 W/m².K

Gewicht :

3500 g/m²

Lärmschutz :

21 dB

Lichtdurchlässigkeit :

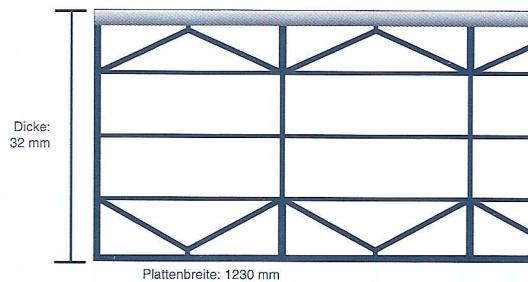
satin: 32%

aufgehaltene Energie (1-g) :

72%

STEGPLATTEN AUS
POLYKARBONATPRIMALITE®
32 MM

● STRUKTUR



Skala 1/1

● BESTE EIGENSCHAFT

*schlagfeste, super hitzeabweisende Platte
super hohe Wärmedämmung und extra steif*

● TECHNISCHE MERKMALE

Vorteile :

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

typische Anwendung :

*Verandadächer, Überdachungen,
Gewächshäuser, Pergolen*

Ausführung :

*Außenseite perlmutter
Innenseite satin*

U-Wert :

★★★★★ 1,4 W/m².K

Gewicht :

3800 g/m²

Lärmschutz :

23 dB

Lichtdurchlässigkeit :

satin: 29%

aufgehaltene Energie (1-g) :

74%