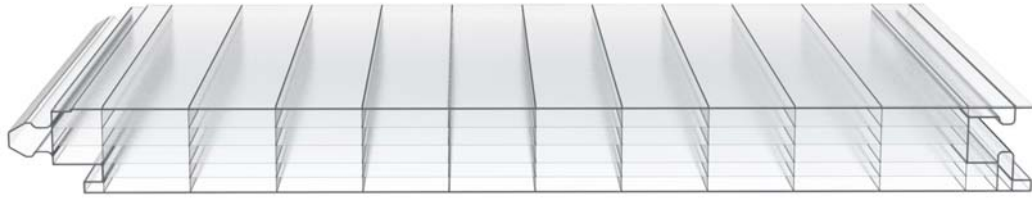


PC 2333-30-6

Rodeca LBE



Baubreite: 333 mm $-2/+ 6$ mm
 Dicke: 30 mm $+/- 0,5$ mm
 U_p -Wert: $1,3 \text{ W/m}^2\text{K}^*$
 Gewicht: ca. $3,0 \text{ kg/m}^2$
 Schalen / Kammern: 6 Schalen / 5 Kammern
 Brandklassifizierung: B-s1,d0 nach EN 13501

Farben:
 Standard: Kristall und Opal
 Color: Alle Farben ähnlich RAL lieferbar.
Ab einer Mindestmenge von 300 m^2 ohne gesonderte Mehrkosten für Farbumstellung lieferbar.

* U_p -Wert vertikaler Einbau

Unterkonstruktion
 umlaufendes
 Rahmenprofil

Lichtbauelement

Unterkonstruktion
 bei Mehrfeldsystemen

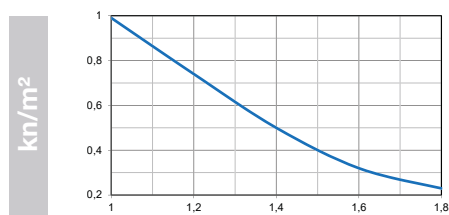
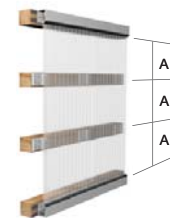
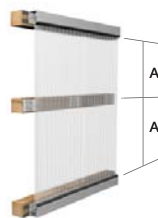
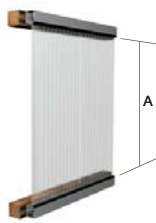
Flachsoganker
 bei Mehrfeldsystemen

Unterkonstruktion
 umlaufendes
 Rahmenprofil

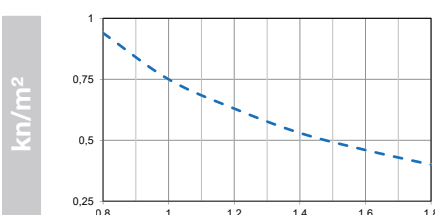


Die unten aufgeführten Diagramme zeigen Spannweitenempfehlungen in Abhängigkeit der Verlegeart.

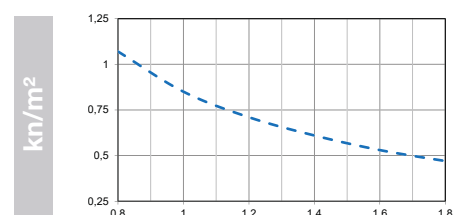
Die Werte gelten nur in Verbindung mit original Rodeca Systemzubehör und ersetzen keine projektbezogene statische Berechnung.



Abstand A in m



Abstand A in m



Abstand A in m

----- Soganker AF50