

Cylite Triple



Cylite Triple

Superisolerende driefvoudige beglazing

De Cylite Triple is een superisolerende hoogrendementsbeglazing bestaande uit drie glasbladen en met een Ug-waarde van 0.6 W/m² K. Hoe lager de Ug-waarde, hoe beter! Deze hoogrendementsbeglazing is uiterst geschikt voor lage-energiewoningen en passiefwoningen.

Kenmerken en voordelen

- Optimaal energiezuinig in combinatie met hoge lichttoetreding
- Nieuwste generatie Low-E coating
- Verhoogd wintercomfort
- Verlaagde CO² uitstoot
- Akoestisch comfort

Lichteigenschappen				Energie-eigenschappen			Zonne-factor (g) EN410 (%)	Ug-waarde (EN 673) Argon 90% (W/m ² K)
Licht-transmissie (%)	Lichtreflectie (%)	Interne Lichtreflectie (%)	Kleurweergave-index (%)	Directe energie-transmissie (%)	Externe energiereflectie (%)	Energie-absorptie (%)		
Driefvoudige beglazing 4 - 15 - 4 - 15 - 4								
73.9	15.8	15	97	45.9	32.7	22	52.5	0.6

De samenstelling kan worden aangepast indien andere functies gewenst zijn vanuit esthetisch-, akoestisch- en veiligheidsstandpunt.



Project Architectenbureau Jonathan Coenen / Fotografie Wim Van De Genachte

Group Ceyskens, we create your view...

Industrieterrein De Schacht | Mijnwerkerslaan 35 | B-3550 Heusden-Zolder
T +32 11 57 01 00 | info@groupceyskens.com | www.groupceyskens.com

wij produceren ons glas energieneutraal,  cgreen