

CONTRAFLAM STRUCTURE 60 Climaplus

Brandbeskyttende sikkerhedsglas til udvendige løsninger

KLASSIFIKATION



EI = Isolerende

Evnen til at modstå brandeksponering uden overførsel af ild til ikke-brandsiden som følge af passage af flammer, varme gasser eller signifikant varmeledning og derved forårsage antændelse af den ikke-brandramte overflade eller materialer i kontakt hermed. Samtidig beskytter det personer mod varmestråling.

KOMBINATIONSMULIGHEDER



+ Beskyttelse



+ Farver
+ Digital tryk
+ Sandblæsning
+ Silketryk
+ Faconer



+ Klima kontrol
+ Ekstra klar
+ Støj kontrol



+ Termo ruder
+ Selv-rensende
+ Sol kontrol
+ Belægning

Kontakt os for at få den helt rigtige løsning til dit specifikke projekt.

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Brandmodstandsklasse	EI 60 (EN 13501-2)
Reaktion på brand	B-s1, d0 (EN 13501-1)
Personsikkerhed	1(B)1 (EN 12600)
UV-stabilitet / Holdbarhed	Udvidet eksponeringstid på 5000 timers UV stråling i forhold til de lovpligtige 2000 timer* (*EN ISO 12543-4)
Produktforbehold	Undgå langvarig eksponering med forhøjede temperaturer. Se Vetrotech Kvalitets retningslinier og produkt vejledning.
Ydeevne certifikat	0336-CPR-5064D - AVCP System 1
Farlige stoffer	Ingen
Montage	I henhold til produktvejledning Vetrotech
Dimensionelle tolerancer (bredde/højde)	≤1000 mm: -1/+3 mm ≤2000 mm: -1/+3.5 mm >2000 mm: -1/+4 mm

Produkt / CE / DoP-kode	ZY016888	ZY016889
Elementtykkelse	57 mm	59 mm
Maximal glasdimension	1500 x 3000 mm	1500 x 3000 mm
Tykkelsestolerance	+3 / -3 mm	+3 / -3 mm
Vægt	100.1 kg/m ²	100.1 kg/m ²
Glas 1 (ude)	STADIP 66.4 SECRANDEMAIL/XNII	STADIP 66.4 SECRANDEMAIL/XNII
Spacer	12 mm, Argon	14 mm, Argon
Glas 2	CONTRAFLAM STRUCTURE 60	CONTRAFLAM STRUCTURE 60
Lydreduktion Rw (EN 140-3)	41 (-2, -5) dB	NPD
Lystransmission (EN 410)	72%	72%
Lysreflektion pL ude/inde (EN 410)	12% / 12%	12% / 12%
U-værdi, W/m ² K (EN 673)	1.2	1.1
g-værdi (EN 410)	0.52	0.52
Energitransmission tE (EN 410)	41%	41%

PVB laminerede produkter er til rådighed, hvis påkrævet af projekt eller bygningsreglement.
 Faconer: dimensionelle tolerancer kan variere + 1mm.
 DoP: Ydeevnedeklaration - kan rekvireres på forespørgsel hos dit Vetrotech salgskontor.