

# CONTRAFLAM STRUCTURE 30 VETROGARD RC3 Climaplus

Brandwerend veiligheidsglas voor buiten toepassingen

## CLASSIFICATIE



### EI = Isolatie

EI-gecertificeerd, brandwerend glas, scheidt en voorkomt de verspreiding van vuur, wat een veilige evacuatie garandeert.



### Attack

Braakwerend glas bedoeld om voor een bepaalde tijd weerstand te bieden.

## MOGELIJKE FUNCTIES



+ Bescherming



+ Matte afwerking  
+ Zeefdruk  
+ Vormen



+ Klimaatregeling  
+ Extra helder  
+ Geluidsreductie



+ Zonwering  
+ Tinten

**Neem contact met ons op om uw oplossing aan uw projectvereisten te laten voldoen.**

## TECHNISCHE GEGEVENS

Brandwering	EI 30 (EN 13501-2)
Weerstandsklasse	RC3 (EN 1627)
Reactie op brand	C-s1,d2 (EN13501-1)
Slingerproefweerstand	1(B)1 (EN 12600)
UV stabieliteit	Ja, volgens de EN ISO 12543-4 ontstaan er geen bellen of verkleuring na 2000 uur blootstelling van straling.
Toepassingsvoorwaarden	Vermijd langdurige blootstelling aan hoge temperaturen. Zie Kwaliteitsrichtlijnen, Applicatie instructies.
Het certificaat van prestatiebestendigheid	0336-CPR-5064D -AVCP System 1
Gevaarlijke bestanddelen	Geen
Installatie	Volgens de instructierichtlijnen

Product / CE / DoP-code	ZY014083
Nominale dikte	60 mm
Maximale glas afmetingen	1500 x 3000 mm
Dikte tolerantie	+3 / -3 mm
Lengte tolerantie	+4 / -4 mm
Gewicht	102.2 kg/m <sup>2</sup>
Afstandhouder	15 mm, Argon
Geluid reductie Rw (EN 140-3)	45 (-3, -10) dB
Licht transmissie (EN 410)	71%
Licht reflectie pL (buiten/binnen)	12% / 12%
U-waarde, W/m <sup>2</sup> K (EN 673)	1.0
g-waarde	0.52
Energie transmissie tE	40%

DoP: Declaration of Performance - U kunt een prestatieverklaring bij uw verkoopkantoor opvragen.