

# Pyroguard Protect

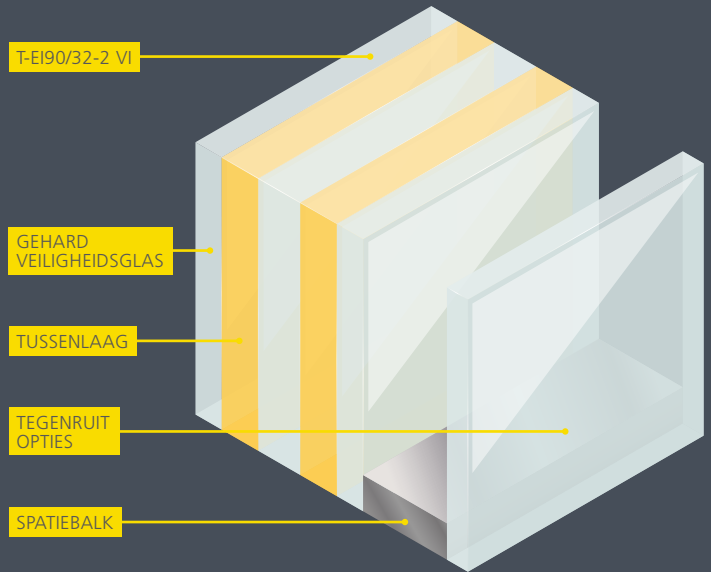
## • T-EI90/32-2 VI

EN1279-5+A2 ISOLEREND GLAS  
EN14449 GELAAGD VEILIGHEIDSGLAS



### Classificatie: EI

Het hoogste niveau van bescherming tegen vlammen, rook en hitte.



Brandwerendheid  
EI90



Gehard glas



Gewicht  
83 kg/m<sup>2</sup>



Geluidsreductie  
43 dB



Impactweerstand  
1B1



Lichttransmissie  
67%



Temp bereik  
-10°C/+45°C



Bescherming  
tegen aanvallen  
P1A

KARAKTER EIGENSCHAPPEN	T-EI90/32-2 VI 16mm AFSTANDHOUDER 4mm HR++ TEGENRUIT**
BRANDWERENDHEID (EN 13501-2)	EI90
OMVANG GLASPRODUCTIE MIN - MAX (mm)	300 x 400 1800 x 3500
DIKTE EN TOLERANTIE (mm)	52 (-2/+3)
GEWICHT (kg/m <sup>2</sup> )	83
R <sub>w</sub> (C;Ctr) GELUIDSREDUCTIE (EN 140-3)	43 (-2;-6)
T <sub>v</sub> LICHTTRANSMISSIE (EN 410) (%)	67
U <sub>g</sub> WAARDE (EN 673) W/m <sup>2</sup> K	1.0
g WAARDE (EN 410)	0.46
TEMPERATUURBEREIK (°C)	-10/+45
AANVALSBESTENDIGE (EN 356)*	P1A
IMPACTWEERSTAND (EN 12600)*	1B1
UV-STABILITEIT (EN ISO 12543-4)	✓
CE-CERTIFICAAT VAN OVEREENSTEMMING	1812-CPR-1963

\* slagvastheid van tegenruit niet gerapporteerd

\*\* VI Voorbeeldconstructie. Gegevens berekend met WINSLT (90% Ar; Guardian 1.0 Low E tegenraan)