

Pyroguard Infinity

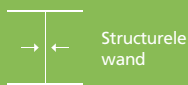
• T-EI90/36-3 SWS

EN14449 GELAAGD VEILIGHEIDSGLAS



Classificatie: EI

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

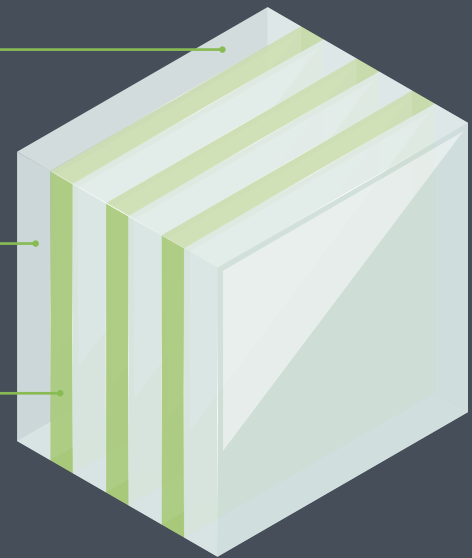


Structurele wand

T-EI90/36-3 SWS

GEHARD VEILIGHEIDSGLAS

TUSSENLAAG



Brandwerendheid
EI90



Gehard glas



Gewicht
78 kg/m²



Geluidsreductie
44 dB



Impactweerstand
1B1



Lichttransmissie
76%



Reactie op vuur
A2-s1,d0



Temp bereik
-10°C/+45°C



Bescherming
tegen aanvallen
P1A

KARAKTER EIGENSCHAPPEN	T-EI90/36-3 SWS
BRANDWERENDHEID (EN 13501-2)	EI90
OMVANG GLASPRODUCTIE MIN - MAX (mm)	300 x 400 2400 x 4000
DIKTE EN TOLERANTIE (mm)	36 (-1/+3)
GEWICHT (kg/m ²)	78
R _w (C;Ctr) GELUIDSREDUCTIE (EN 140-3)	44 (-2;-2)
T _v LICHTTRANSMISSIE (EN 410) (%)	76
U _g WAARDE (EN 673) W/m ² K	4.9
g WAARDE (EN 410)	0.6
TEMPERATUURBEREIK (°C)	-10/+45
REACTIE OP VUUR (EN 13501-1)	A2-s1,d0
AANVALSBESTENDIGE (EN 356)	P1A
IMPACTWEERSTAND (EN 12600)	1B1
UV-STABILITEIT (EN ISO 12543-4)	✓
CE/UKCA-CERTIFICAAT VAN OVEREENSTEMMING	1812-CPR-1964; 2822-UKCA-CPR-0068
MILIEUPRODUCTVERKLARING (EN 15804)	✓