

Pyroguard Infinity

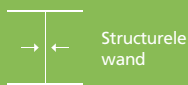
• T-EI60/32-2 SWS

EN14449 GELAAGD VEILIGHEIDSGLAS



Classificatie: EI

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



Structurele wand

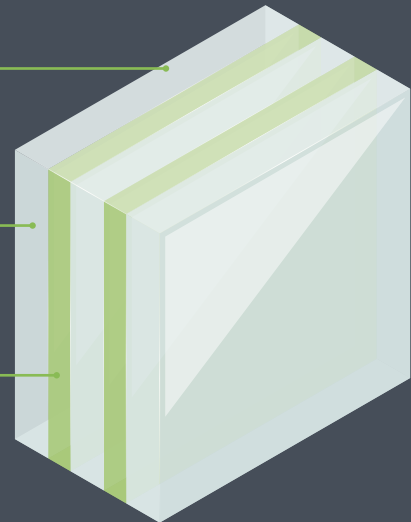


Schuine structurele voeg

T-EI60/32-2 SWS

GEHARD VEILIGHEIDSGLAS

TUSSENLAAG



Brandwerendheid
EI60



Gehard glas



Gewicht
72 kg/m²



Geluidsreductie
42 dB



Impactweerstand
1B1



Lichttransmissie
80%



Reactie op vuur
A2-s1,d0



Temp bereik
-10°C/+45°C

KARAKTER EIGENSCHAPPEN	T-EI60/32-2 SWS (ANGLE JOINT OPTION)
BRANDWERENDHEID (EN 13501-2)	EI60
OMVANG GLASPRODUCTIE MIN - MAX (mm)	300 x 400 2400 x 4000
DIKTE EN TOLERANTIE (mm)	32 (-1/+3)
GEWICHT (kg/m ²)	72
Rw (C;Ctr) GELUIDSREDUCTIE (EN 140-3)	42 (-1;-2)
Tv LICHTTRANSMISSIE (EN 410) (%)	80
Ug WAARDE (EN 673) W/m ² K	5.0
g WAARDE (EN 410)	0.64
TEMPERATUURBEREIK (°C)	-10/+45
REACTIE OP VUUR (EN 13501-1)	A2-s1,d0
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)	✓