

Pyroguard Protect

- T-EI30/18-2
- T-EI30/21-2
- T-EI30/24-2

EN14449 GELAAGD VEILIGHEIDSGLAS



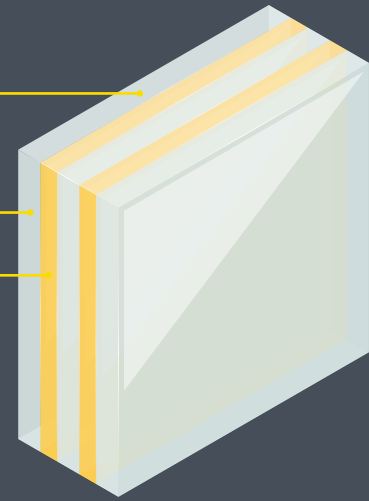
Classificatie: EI

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

T-EI30/18-2

GEHARD
VEILIGHEIDSGLAS

TUSSENLAAG



Brandwerendheid
EI30



Gehard glas



Lichtgewicht



Goede
geluidsreductie



Impactweerstand
1B1



Uitstekende
lichttransmissie



Reactie op vuur
A2-s1,d0



Temp bereik
-10°C/+45°C

KARAKTER EIGENSCHAPPEN	T-EI30/18-2	T-EI30/21-2	T-EI30/24-2
BRANDWERENDHEID (EN 13501-2)	EI30	EI30	EI30
OMVANG GLASPRODUCTIE MIN - MAX (mm)	300 x 400 1500 x 3000	300 x 400 1800 x 3500	300 x 400 2400 x 4000
DIKTE EN TOLERANTIE (mm)	18 (-1/+2)	21 (-1/+2)	24 (-1/+2)
GEWICHT (kg/m ²)	39	46.4	52
R _w (C;Ctr) GELUIDSREDUCTIE (EN 140-3)	40 (-2;-3)	41 (-2;-3)	41 (-2;-3)
T _v LICHTTRANSMISSIE (EN 410) (%)	82	82	81
U _g WAARDE (EN 673) W/m ² K	5.3	5.2	5.2
g WAARDE (EN 410)	0.68	0.68	0.67
TEMPERATUURBEREIK (°C)	-10/+45	-10/+45	-10/+45
REACTIE OP VUUR (EN 13501-1)	A2-s1,d0	A2-s1,d0	A2-s1,d0
IMPACTWEERSTAND (EN 12600)	1B1	1B1	1B1
UV-STABILITEIT (EN ISO 12543-4)	✓	✓	✓
CE/UKCA-CERTIFICAAT VAN OVEREENSTEMMING	1812-CPR-1964; 2822-UKCA-CPR-0068	1812-CPR-1964; 2822-UKCA-CPR-0068	1812-CPR-1964; 2822-UKCA-CPR-0068
MILIEUPRODUCTVERKLARING (EN 15804)	✓	✓	✓