

Pyroguard Firesafe

- T-EW30/6 VF
- T-EW30/6 VF RV

EN12150-2 GEHARD VEILIGHEIDSGLAS
EN14449 GELAAGD VEILIGHEIDSGLAS



Classificatie: EW

Vermindert de overdracht van stralingswarmte tot minder dan 15 kW/m² aan de niet-blootgestelde zijde.

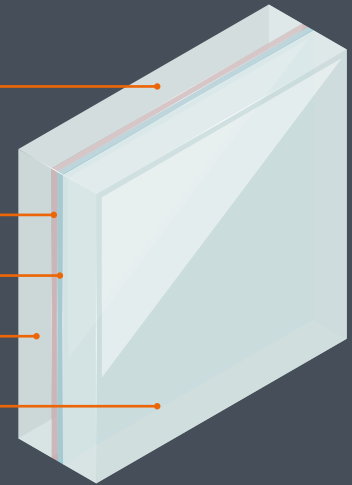
T-EW30/6 VF

BRANDWERENDE COATING

PVB FILM

GEHARD VEILIGHEIDSGLAS

TEGENRUIT OPTIES



Brandwerendheid
EW30



Gehard glas



Lichtgewicht



Goede
geluidsreductie



Impactweerstand
1B1



Uitstekende
lichttransmissie



Temp bereik
-20°C/+80°C



Bescherming
tegen aanvallen

KARAKTER EIGENSCHAPPEN	T-EW30/6 VF 66.2 GEHARD GLAS MET PVB FOLIES	T-EW30/6 VF RV 66.2 GEHARD GLAS MET PVB FOLIES
BRANDWERENDHEID (EN 13501-2)	EW30 MONO-DIRECTION	EW30 BI-DIRECTION
OMVANG GLASPRODUCTIE MIN - MAX (mm)	300 x 400 1605 x 3350	300 x 400 1605 x 3350
DIKTE EN TOLERANTIE (mm)	13 (-0.5/+1)	13 (-0.5/+1)
GEWICHT (kg/m ²)	31	31
R _w (C;Ctr) GELUIDSREDUCTIE (EN 140-3)	35	35
T _v LICHTTRANSMISSIE (EN 410) (%)	83	77
U _g WAARDE (EN 673) W/m ² K	5.6	5.5
g WAARDE (EN 410)	0.71	0.65
TEMPERATUURBEREIK (°C)	-20/+80	-20/+80
ANTI-ATTACK (EN 356)	P1A	P4A
IMPACTWEERSTAND (EN 12600)	1B1	1B1
UV-STABILITEIT (EN ISO 12543-4)	✓	✓
CE/UKCA-CERTIFICAAT VAN OVEREENSTEMMING	1812-CPR-1642	1812-CPR-1641