

Pyroguard Rapide Plus

- EI60 INT
- EI60 INT VI
- EI60 EXT
- EI60 EXT VI

EN1279-5+A2 ISOLEREND GLAS
EN14449 GELAAGD VEILIGHEIDSGLAS



Classificatie: EI

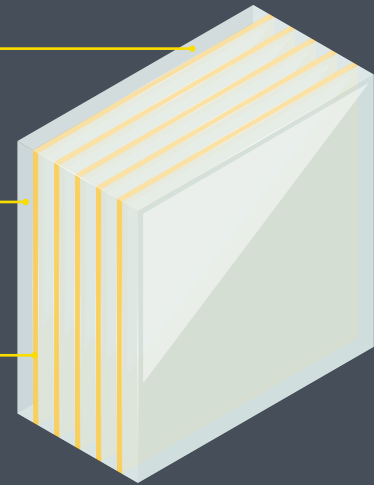
Het hoogste niveau van bescherming tegen vlammen, rook en hitte.



EI60 INT

FLOAT GLAS

TUSSENLAAG



Brandwerendheid
EI60



Snijbaar
glas



Lichtgewicht



Goede
geluidsreductie



Impactweerstand
1B1



Goede
lichttransmissie



Temp bereik
-40°C/+50°C

KARAKTER EIGENSCHAPPEN	EI60 INT	EI60 INT VI 16mm AFSTANDHOUDER 33.1mm HR++ TEGENRUIT	EI60 EXT	EI60 EXT VI 16mm AFSTANDHOUDER 4mm HR++ TEGENRUIT
BRANDWERENDHEID (EN 13501-2)	EI60	EI60	EI60	EI60
OMVANG GLASPRODUCTIE MIN - MAX (mm)	100 x 100 2125 x 3100	100 x 100 2125 x 3100	100 x 100 2125 x 3100	100 x 100 2125 x 3100
DIKTE EN TOLERANTIE (mm)	23 (+3/-3)	45 (+3/-3)	27 (-3/+3)	47 (-3/+3)
GEWICHT (kg/m ²)	50	67	61	71
R _w (C;Ctr) GELUIDSREDUCTIE (EN 140-3)	43 (-1;-3)	45 (-2;-7)	44 (-3;-3)	-
T _v LICHTTRANSMISSIE (EN 410) (%)	82	68	81	68
U _g WAARDE (EN 673) W/m ² K	5.2	1.0	5.1	1.0
g WAARDE (EN 410)	0.65	0.45	0.61	0.47
TEMPERATUURBEREIK (°C)	-40/+50	-40/+50	-40/+50	-40/+50
AANVALSBESTENDIGE (EN 356)*	-	-	P1A	P1A
IMPACTWEERSTAND (EN 12600)*	1B1	1B1	1B1	1B1
UV-STABILITEIT (EN ISO 12543-4)	-	✓	✓	✓
CE-CERTIFICAAT VAN OVEREENSTEMMING	0757-CPR-695B	1812-CPR-1866	0757-CPR-695B	1812-CPR-1866

* slagvastheid van tegenruit niet gerapporteerd

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