

# Pyroguard Protect

## • T-EI120/52-4

EN14449 VERRE DE SÉCURITÉ FEUILLETÉ



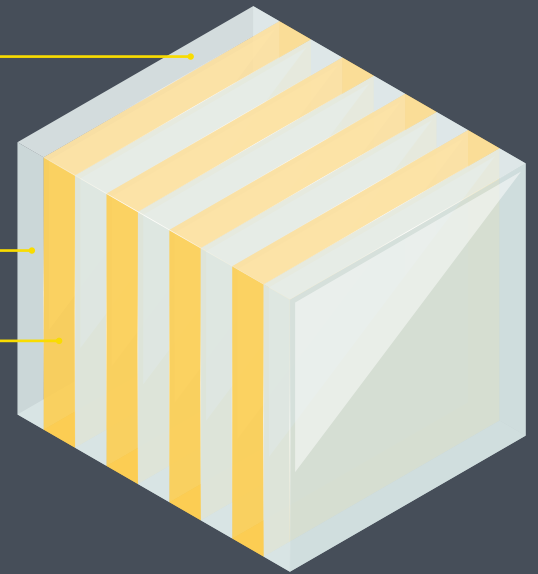
### Classement: EI

Protège des flammes et de la chaleur. Plus haut niveau de protection incendie.

T-EI120/52-4

VERRE DE SÉCURITÉ TREMPÉ

COUCHE RÉSISTANTE AU FEU



Résistance au feu  
EI120



Verre trempé



Poids  
106 kg/m<sup>2</sup>



Réduction du bruit  
44 dB



Résistance aux chocs  
1B1



Transmission de la lumière  
71%



Plage de température  
-10°C/+45°C



Réaction au feu  
A2-s1,d0



Protection contre les attaques P1A

CARACTÉRISTIQUES	T-EI120/52-4
RÉSISTANCE AU FEU (EN 13501-2)	EI120
DIMENSIONS DE VERRE MIN - MAX (mm)	300 x 400 1800 x 3500
ÉPAISSEUR ET TOLÉRANCE (mm)	52 (-1/+3)
POIDS (kg/m <sup>2</sup> )	106
R <sub>w</sub> (C;Ctr) RÉDUCTION DU BRUIT (EN 140-3)	44 (-2;-1)
T <sub>v</sub> TRANSMISSION DE LUMIÈRE (EN 410) (%)	71
VALEUR U <sub>g</sub> (EN 673) W/m <sup>2</sup> K	4.5
VALEUR g (EN 410)	0.55
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	-10/+45
PROTECTION CONTRE LES ATTAQUES (EN 356)	P1A
RÉSISTANCE AUX CHOCS (EN 12600)	1B1
STABILITÉ UV (EN ISO 12543-4)	
CERTIFICAT DE CONFORMITÉ CE/UKCA	1812-CPR-1643; 1812-CPR-1496