

# Pyroguard Protect

## • T-EI60/26-2

EN1279-5+A2 VITRAGES ISOLANTS  
EN14449 VERRE DE SÉCURITÉ FEUILLETÉ



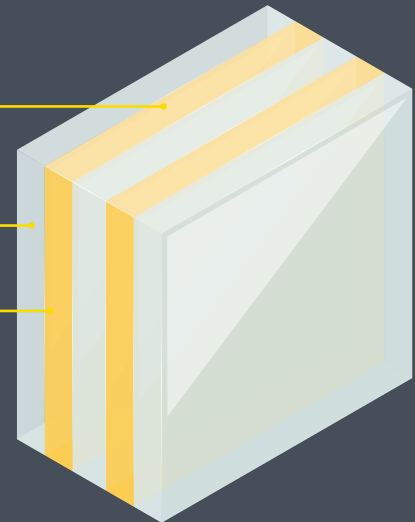
### Classement: EI

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

T-EI60/26-2

VERRE DE SÉCURITÉ TREMPÉ

COUCHE RÉSISTANTE AU FEU



Résistance au feu  
EI60



Verre trempé



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



Réduction du bruit  
41 dB



Résistance aux chocs  
1B1



Transmission de la lumière  
80%



Réaction au feu  
A2-s1,d0



Plage de température  
-10°C/+45°C

CARACTÉRISTIQUES	T-EI60/26-2
RÉSISTANCE AU FEU (EN 13501-2)	EI60
DIMENSIONS DE VERRE MIN - MAX (mm)	300 x 400 1800 x 3500
ÉPAISSEUR ET TOLÉRANCE (mm)	26 (-1/+2)
POIDS (kg/m <sup>2</sup> )	55
R <sub>w</sub> (C;Ctr) RÉDUCTION DU BRUIT (EN 140-3)	41
T <sub>v</sub> TRANSMISSION DE LUMIÈRE (EN 410) (%)	79
VALEUR U <sub>g</sub> (EN 673) W/m <sup>2</sup> K	4.9
VALEUR g (EN 410)	0.62
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	-10/+45
RÉSISTANCE AUX CHOCS (EN 12600)	1B1
STABILITÉ UV (EN ISO 12543-4)	✓
CERTIFICAT DE CONFORMITÉ CE/UKCA	1812-CPR-1643; 1812-CPR-1496