

# Pyroguard Rapide

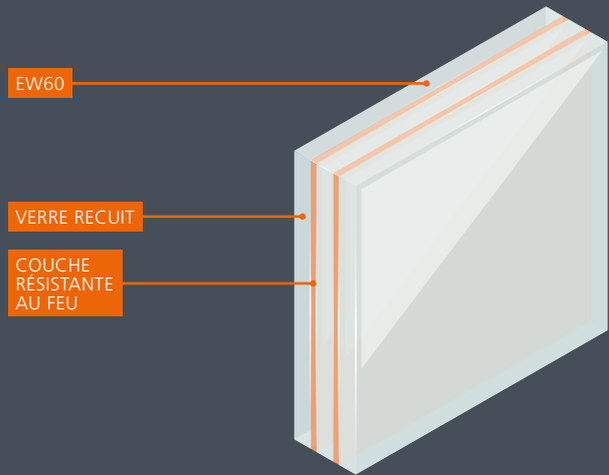
• EW60

EN14449 VERRE DE SÉCURITÉ FEUILLETÉ



**Classement: EW**

Limitation du flux calorifique à moins de 15kW/m<sup>2</sup> du côté opposé au feu.



Résistance au feu EW60



Verre découpable



Poids 27 kg/m<sup>2</sup>



Réduction du bruit 35 dB



Résistance aux chocs 2B2



Transmission de la lumière 88%



Plage de température -20°C/+100°C

CARACTÉRISTIQUES	EW60
RÉSISTANCE AU FEU (EN 13501-2)	EW60
DIMENSIONS DE VERRE MIN - MAX (mm)	100 x 100 1580 x 2780
ÉPAISSEUR ET TOLÉRANCE (mm)	11 (-1/+1.4)
POIDS (kg/m <sup>2</sup> )	27
R <sub>w</sub> (C;Ctr) RÉDUCTION DU BRUIT (EN 140-3)	35 (-1;-3)
T <sub>v</sub> TRANSMISSION DE LUMIÈRE (EN 410) (%)	88
VALEUR U <sub>g</sub> (EN 673) W/m <sup>2</sup> K	5.5
VALEUR g (EN 410)	0.79
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	-20/+100
RÉSISTANCE AUX CHOCS (EN 12600)	2B2
STABILITÉ UV (EN ISO 12543-4)	✓
CERTIFICAT DE CONFORMITÉ CE	0336-CPR-9134