

Pyroguard Rapide

• EW30 MAXI IMPACT

EN14449 VERRE DE SÉCURITÉ FEUILLETÉ



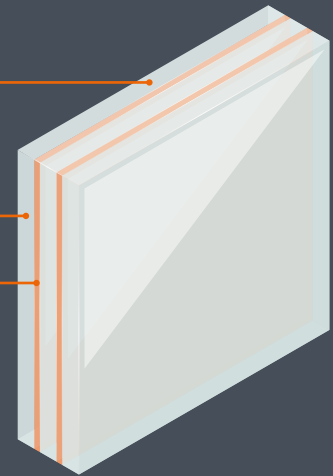
Classement: EW

Limitation du flux calorifique à moins de 15kW/m² du côté opposé au feu.

EW30 MAXI IMPACT

VERRE RECUIT

COUCHE
RÉSISTANTE
AU FEU



Résistance
au feu
EW30



Verre
découpable



Poids
27 kg/m²



Réduction
du bruit
35 dB



Résistance
aux chocs
1B1



Transmission de
la lumière
88%



Plage de
température
-20°C/+100°C

CARACTÉRISTIQUES	EW30 MAXI IMPACT VI
RÉSISTANCE AU FEU (EN 13501-2)	EW30
DIMENSIONS DE VERRE MIN - MAX (mm)	100 x 100 1580 x 2780
ÉPAISSEUR ET TOLÉRANCE (mm)	11 (-1/+1.4)
POIDS (kg/m ²)	27
R _w (C;Ctr) RÉDUCTION DU BRUIT (EN 140-3)	35 (-1;-3)
T _v TRANSMISSION DE LUMIÈRE (EN 410) (%)	88
VALEUR U _g (EN 673) W/m ² K	5.5
VALEUR g (EN 410)	0.79
PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	-20/+100
RÉSISTANCE AUX CHOCS (EN 12600)	1B1
STABILITÉ UV (EN ISO 12543-4)	✓
CERTIFICAT DE CONFORMITÉ CE/UKCA	0336-CPR-9134