


VITRAFLAM C EW₃₀₋₁₁ VF

<p>EW 30</p> <p>Pare-Flammes 30 minutes</p>	<p>Verre multifeuilleté à intercalaires intumescents résistant au feu composé de verres floats recuits et d'un film PVB</p>
--	--

Caractéristiques techniques

Epaisseur	11 mm
Tolérances dimensionnelles*	+/- 2 ou 3 mm
Tolérance d'épaisseur	+/- 1,5 mm
Poids	27 kg/m ²
Transmission Lumineuse	88%
Affaiblissement acoustique Rw (C ; Ctr)	37 (-1 ; -2) dB
Coef. Ug	5,3 W/m ² K
Résistance aux chocs NFP 08-301 / EN 12600	900 J / 1(B)1
Marquage d'identification	

*+/- 2mm jusqu'à la longueur des bords de 2 mètres ;
 +/- 3 mm au-dessus d'une longueur des bords de 2 mètres

UTILISATION INTERIEURE / EXTERIEURE

La face du vitrage comportant l'estampille Vitraflam® C doit être positionnée côté intérieur du bâtiment. Elle ne doit pas être soumise directement aux rayons ultra-violets.