

**Saint-Gobain Glass**

Les Miroirs, 92096 La Défense, France

09/01/2005

EN 572-9

Vidrio impreso armado de base silicato sodo-cálcico
para su uso en edificación y trabajos de construcciónSGG WIRED UGLAS 6 mm
M102165**Características:*****Para usos relativos a la seguridad en caso de incendio :***

Resistencia al fuego	NPD
Reacción al fuego	A1
Prestaciones de comportamiento frente a fuego exterior	NPD

para uso como acristalamiento anti-balas o anti-explusión

Resistencia a las balas	NPD
Resistencia a las explosiones	NPD

para usos susceptibles de presentar riesgos de "seguridad en la utilización" sometido a las reglamentaciones correspondientes

Resistencia a la agresión	NPD
Resistencia al impacto de cuerpo pendular	NPD
Resistencia a variaciones bruscos de temperatura y a temperaturas diferenciales	K
Resistencia a las cargas de viento y nieve, y a las cargas permanentes e impuestas	mm

para usos relativos a la reducción de ruido

Aislamiento al ruido aéreo directo	dB	31(-2;-2)
------------------------------------	----	-----------

para usos relativos al ahorro energético

Propiedades térmicas / ante la radiación:		
Emisividad e_d		0,89
Valor U	W/(m ² .K)	NPD
Transmisión luminosa t_L		NPD
Reflexión luminosa r_L/r'_L		NPD
Transmisión de la energía solar t_E		NPD
Reflexión de la energía solar r_E/r'_E		NPD
Coefficiente g		NPD

Sustancias peligrosas:

No

NPD : Prestacion No Determinada