

	
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 construcción	
SGG WIRED LISTRAL 6 mm M101288	
Características:	
<i>Para usos relativos a la seguridad en caso de incendio :</i>	
Resistencia al fuego	NPD
Reacción al fuego	A1
Prestaciones de comportamiento frente a fuego exterior	NPD
<i>para uso como acristalamiento anti-balas o anti-explósión</i>	
Resistencia a las balas	NPD
Resistencia a las explosiones	NPD
<i>para usos susceptibles de presentar riesgos de seguridad en la utilización sometido a las reglamentaciones correspondientes</i>	
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 6
<i>para usos relativos a la reducción de ruido</i>	
Aislamiento al ruido aéreo directo	dB 31(-2;-2)
<i>para usos relativos al ahorro energético</i>	
Propiedades térmicas / ante la radiación:	
Emisividad e_d	0,89
Valor U	W/(m ² .K)
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