

CRISTALDUR
CRISTALDUR



REVIESA TEMPLADOS S.A.

C/EBANISTAS,30
 28923 ALCORCON
 2007

EN 12150-2

Vidrio de silicato sodo-cálcico de seguridad templado térmicamente para su uso en edificación y trabajos de construcción.

CRISTALDUR CLARGLAS NEW 4mm

Características:

Para usos relativos a la seguridad en caso de incendio:

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

Para uso como acristalamiento anti-balas o anti-explósión

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 bruscas de temperatura y a temperaturas diferenciales	K 200
Resistencia a las cargas de viento y nieve, y a las cargas permanentes e impuestas	mm 4

Para usos relativos a la reducción de ruido

Aislamiento al ruido aéreo directo (*)	dB	29(-1;-3)
--	-----------	-----------

Para usos relativos al ahorro energético

Propiedades térmicas / ante la radiación (*):		
Emisividad(*) ϵ_d		
Valor U(*)	W/(m².K)	0,89
Transmisión luminosa(*)	TL	5,8
Reflexión luminosa(*)	ρ_L/ρ'_L	NPD
Transmisión de la energía solar (*)	TE	NPD
Reflexión de la energía solar(*)	ρ_E/ρ'_E	NPD
Coeficiente g(*)		NPD

Sustancias Peligrosas:

NO

NPD: Prestacion no declarada

(*) : Prestacion declarada por el fabricante del vidrio no alterada por el proceso de templado.