
	DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE	VQ 018 – 1

VITROPOR, Sociedade Portuguesa de Vidro Temperado, SA		
Rua da Costa, nº1025-83 - Z.I. Campo, 4440 -849 Valongo, Portugal		
EN 12150-2		
VIDRO TEMPERADO PARA USO EM EDIFICAÇÃO E TRABALHOS DE CONSTRUÇÃO		
DECODUR SERIGRAFADO 10 MM		
Para utilizações relativa à segurança em caso de fogo		
Resistência ao fogo		CND
Reacção ao fogo		A1
Comportamento face a um fogo exterior		CND
Para aplicações como vidro anti-bala e anti-exploração		
Resistência às balas		CND
Resistência às explosões		CND
Para aplicações susceptíveis de apresentar riscos de segurança de utilização sujeitos às regulamentações correspondentes		
Resistência às agressões		CND
Resistência ao impacto de um pêndulo		1C1
Resistência às variações bruscas de temperatura e diferenças de temperatura	K	200
Resistência às cargas devidas ao vento e à neve, às cargas permanentes e impostas	mm	10
Para aplicações relativas à redução do ruído		
Isolamento ao ruído aéreo directo	dB	35 (-1,-2)
Para aplicações relativas à economia de energia ao ganho energético		
Emissividade	ϵ_d	0.89
Coeficiente U	W/(m ² .K)	CND
Transmissão luminosa	ζ_v	CND
Reflexão luminosa	ρ_v	CND
Transmissão da energia solar	ζ_E	CND
Reflexão da energia solar	ρ_E	CND
Solar factor	g	CND

CND: Característica Não Declarada

*Impacto no lado não serigrafado