



SARRIGLASS, S.L.  
PLG. INDUSTRIAL SAN JULIÁN DE LA VEGA NAVE 7-8

26/02/2007

EN 12479-05

UNIDADES DE VIDRIO AISLANTE

PARA SER UTILIZADAS EN EDIFICIOS Y OBRAS DE CONSTRUCCIÓN

VIDRIO AISLANTE CARACTERÍSTICAS:

Composición	5- (6)- 5	5- (8)- 5	5- (10)-5	5- (12) -5	5- (14) - 5	5 - (16)- 5
Resistencia al fuego	PND	PND	PND	PND	PND	PND
Reacción al fuego	PND	PND	PND	PND	PND	PND
Comportamiento al fuego exterior	PND	PND	PND	PND	PND	PND
Resistencia a la bala	PND	PND	PND	PND	PND	PND
Resistencia a la explosión	PND	PND	PND	PND	PND	PND
Resistencia a la efracción	PND	PND	PND	PND	PND	PND
Resistencia al impacto del péndulo	PND	PND	PND	PND	PND	PND
Resistencia contra cambios repentinos de temperatura y diferencias de temperatura	PND	PND	PND	PND	PND	PND
Resistencia al viento, nieve, carga permanente e impuesta	5- (6)- 5	5- (8)- 5	5- (10)-5	5- (12) -5	5- (14) - 5	5 - (16)- 5
Aislamiento al ruido aéreo directo	PND	PND	PND	PND	PND	PND
Propiedades térmicas (valor U)	3,3	3,1	2,9	2,8	2,8	2,7
Propiedades de radiación :						
Transmitancia luminosa y reflexión	PND	PND	PND	PND	PND	PND
Características de energía solar	75,3	75,3	75,3	75,4	75,4	75,4

PND: Prestación No Declarada