



STARGLASS Sp. z o.o.
ul. Kołobrzaska 5
07-401 Ostrołęka

07

EN 1279-5

44.2/16argon/33.1 z powłoką niskoemisyjną

Izolacyjna szyba zespolona przeznaczona do stosowania w budownictwie i konstrukcjach budowlanych

Właściwości

Odporność ogniowa	NPD
Reakcja na ogień	NPD
Odporność na ogień zewnętrzny	NPD
Odporność na pociski	NPD
Odporność na wybuch	NPD
Odporność na włamanie	P2A/NPD
Odporność na uderzenie wahadłem	1B1 / 2B2
Odporność na nagłe zmiany temperatury i różnice temperatur	40 K/40 K
Odporność na wiatr , śnieg , obciążenie trwałe i dodatkowe	9/16/6
Bezpośrednia izolacyjność od dźwięków powietrznych	NPD
Właściwości termiczne	1,1W/m ² K
Właściwości radiometryczne :	
przepuszczalność światła	0,76
odbicie światła	0,11/0,11
przepuszczalność energii promieniowania słonecznego	0,45
odbicie energii promieniowania słonecznego	0,16/0,20
współczynnik g	0,55
Substancje niebezpieczne	Nie

NPD Właściwość nie deklarowana

Argon 90% , powłoka niskoemisyjna na pozycji 3