



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

07

EN 1279-5

**44.2/16argon/44.2 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/P2A
Odporność na uderzenie wahadłem	1B1 / 1B1
Odporność na nagłe zmiany temperatury i różnice temperatur	40 K/40 K
Odporność na wiatr , śnieg , obciążenie trwałe i dodatkowe	9/16/9
Bezpośrednia izolacyjność od dźwięków powietrznych	36(-2;-5)
Właściwości termiczne	1,1W/m <sup>2</sup> K
Właściwości radiometryczne :	
przepuszczalność światła	0,75
odbicie światła	0,11/0,11
przepuszczalność energii promieniowania słonecznego	0,43
odbicie energii promieniowania słonecznego	0,16/0,17
współczynnik g	0,55
Substancje niebezpieczne	Nie

NPD Właściwość nie deklarowana

Argon 90% , powłoka niskoemisyjna na pozycji 3