



BOJAR Sp. z o.o.
19-300 Ełk, Buczki 27

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH



www.bojar.com.pl

nr PR - 4378

Rok wprowadzenia 07

1. Kod produktu	44.4/18 AR/4STM *
2. Opis produktu	VSG 44.4\RAMKA AL 18\AR\LOW-E 4MM 1,0
3. Zastosowanie	Izolacyjna szyba zespolona przeznaczona do stosowania w budownictwie i pracach budowlanych zgodnie z art.2 ust.3 Rozporządzenia 305/2011
4. Producent	BOJAR Sp. z o.o., 19-300 Ełk, Buczki 27
5. Przedstawiciel	Artur Stankiewicz
6. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	3
7. Norma	EN 1279-5, Załącznik ZA
8. Nazwa i numer notyfikowanej jednostki ds oceny technicznej	N/A

9. Deklarowane właściwości użytkowe	Jednostka	Norma	Wartość
<i>Bezpieczeństwo w przypadku pożaru</i>			
Odporność ogniowa	-	EN 13501-2	NPD/NPD
Reakcja na ogień	-	EN 13501-1	NPD/A1
Odporność na ogień zewnętrzny	-	EN 13501-5	NPD/NPD
<i>Bezpieczeństwo użytkowania</i>			
Odporność na pociski	-	EN 1063	NPD/NPD
Odporność na wybuch	-	EN 13541	NPD/NPD
Odporność na włamanie	-	EN 356	P4A/NPD
Odporność na uderzenie wahadłem	-	EN 12600	1B1/NPD
Odporność na nagłe zmiany temperatury i różnice temperatur	[K]	EN 572	40/40
Odporność na wiatr, śnieg, obciążenie trwałe i dodatkowe	[mm]	pr EN 13474	8/4
<i>Ochrona przed hałasem</i>			
Bezpośrednia izolacyjność od dźwięków powietrznych $R_w (C, C_{tr})$	[dB]	EN 12758	NPD/NPD
<i>Oszczędność energii i zatrzymywanie ciepła</i>			
Właściwości termiczne U_g	[W/m ² K]	EN 673	1,0
Właściwości radiometryczne			
światłne $\tau_v/\rho_v (zew.)$	[%]	EN 410	69 / 20
słoneczne $\tau_e/\rho_e (zew.)$			40 / 29
Współczynnik całkowitej przepuszczalności energii promieniowania słonecznego g	[%]	EN 410	48

Właściwość użytkowa produktu według punktów 1 i 2 jest zgodna z zadeklarowaną właściwością wg punktu 9.
Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt.4

W imieniu producenta podpisał:
Artur Stankiewicz – Pełnomocnik ZKP

Buczki, 01.07.2013

V-CE PREZES ZARZĄDU
"BOJAR" Spółka z o.o. Ełk
Artur Stankiewicz
Artur Stankiewicz

NPD – właściwość użytkowa nie oznaczona

* – uwzględnia wszystkie rodzaje ramek dystansowych

TM – szkło niskoemisyjne

VSG – szkło laminowane