

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 2322



Rok wprowadzenia

07



effect glass S.A.
ul. Hauke Bosaka 2
25-214 Kielce
Polska

effect glass S.A.
Oddział Wędkowy
83-115 Swarzędz
Polska

Zgodnie z wymaganiami normy:

PN-EN 1279-5+A2:2011 Załącznik ZA

Nazwa wyrobu/ Zastosowanie

Izolacyjna szyba zespolona/ Do stosowania w budownictwie i pracach budowlanych

Oznaczenie wyrobu:

10/12/4LE/12/4LE+A**Właściwości:**

Właściwości:	Wartość	Norma
Ognioodporność	NPD	EN-13501-2
Reakcja na ogień	NPD	EN-13501-1
Działanie ognia zewnętrznego	NPD	
Odporność na uderzenie pocisku	NPD	EN 1063
Odporność na wybuch	NPD	EN 13541
Odporność na ręczny atak	NPD	EN 356
Odporność na uderzenie wahadłem	NPD	EN 12600
Odporność na różnice temperatur i nagłe zmiany temperatury	[°K] 40/40/40	EN 572
Odporność na siłę wiatru, śnieg oraz trwałe i przyłożone obciążenie	[mm] 10/4/4	
Izolacyjność akustyczna od dźwięków powietrznych	$R_w(C;C_{tr})$ [dB] NPD	EN 12758
Współczynnik przepuszczalności światła	τ_v [%] 73	EN 410
Współczynnik odbicia światła	ρ_v / ρ'_v [%] 15/16	EN 410
Współczynnik przepuszczalności bezpośredniej promieniow. Słonecznego	τ_c [%] 46	EN 410
Współczynnik odbicia bezpośredniego promieniowania słonecznego	ρ_e / ρ'_e [%] 28/33	EN 410
Współczynnik całkowitej przepuszczalności energii promieniowania słonecznego	g [%] 53	EN 410
Współczynnik przenikania ciepła	U [W/m ² K] 0,7	EN 673

NPD - Właściwość nie deklarowana

Effect Glass S.A. deklaruje z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany spełnia powyższe parametry

Dyrektor ds. Technicznych

Kielce, 2015-11-16

Waldemar Bratek

Notyfikowana jednostka biorąca udział w ocenie zgodności wyrobu:

Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych w Warszawie. Oddział Szkła i Matryliów Budowlanych w Krakowie
Zakład Technologii Szkła. 30-702 Kraków ul. Lipowa 3 - Wstępne Badania Typu

Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych w Warszawie. Sekcja Ceramiki i Szkła. 02-676 Warszawa ul. Postępu 9 - Certyfikat ZKP, Certyfikat Zgodności z PN-EN 1279-5

Załącznik nr 1 do deklaracji właściwości użytkowych:

Kopia informacji towarzyszącej oznakowaniu CE