

ZESPÓŁ LABORATORIÓW BADAWCZYCH
LABORATORIUM KONSTRUKCJI I ELEMENTÓW BUDOWLANYCH

KLASYFIKACJA NR 00719/15/Z00NM

KLIENT	PARTNER sp. j. Mirosław i Sławomir Lasota
ADRES	ul. I Armii Wojska Polskiego 2c, 15-103 Białystok
WYRÓB	Paroprzepuszczalne taśmy okienne serii Windows Tape Outside przeznaczone do uszczelniania połączeń stolarki okiennej ze ścianą
OPIS WYROBU	Taśmy serii Windows Tape Outside wytwarzane są na bazie laminatu z folii PE pokrytej dwustronnie włókniną polipropylenową. Seria taśm Windows Tape Outside obejmuje następujące wyroby, różnicą się rodzajem warstw służących do mocowania wyrobu do ościeżnicy i ościeża: <ul style="list-style-type: none">– WTO – z taśmą samoprzylepną i wstęgą butylową,– WTO Light – z taśmą samoprzylepną,– WTO Premium – z taśmą samoprzylepną i klejem.

**ZAKŁAD KONSTRUKCJI I ELEMENTÓW BUDOWLANYCH ITB/
LABORATORIUM KONSTRUKCJI I ELEMENTÓW BUDOWLANYCH,**
po przeprowadzeniu badań potwierdza,

że taśmy Windows Tape Outside charakteryzują się następującymi właściwościami:

Zakres badań		Klasyfikacja taśm			Norma klasyfikacyjna
Właściwość	Metoda badania	WTO	WTO Light	WTO Premium	
Przepuszczalność powietrza (600 Pa)	PN-EN 1026:2001	klasa 4	klasa 4	klasa 4	PN-EN 12207:2001
Współczynnik infiltracji powietrza, $m^3/(m \cdot h \cdot daPa^{2/3})$	PN-EN 1026:2001	$a < 0,1$	$a < 0,1$	$a < 0,1$	–
Wodoszczelność	PN-EN 1027:2001 met. 1A	klasa 9A	klasa 9A	klasa 9A	PN-EN 12208:2001

Opis modelu badawczego oraz szczegółowe wyniki badań zawarte są w Raporcie z badań nr LK00–00719/15/Z00NM.

Osoba odpowiedzialna za badania: dr inż. Ewa Sudół

Osoba autoryzująca

Kierownik Zakładu Konstrukcji
i Elementów Budowlanych ITB
Kierownik Laboratorium

mg inż. Marzena Jakimowicz

dr inż. Krzysztof Kuczyński

Warszawa, dnia 07.05.2015

Dokument traci ważność 07.05.2018 lub w przypadku zmiany komponentów i/lub technologii wytwarzania wyrobów. Klasyfikacja stanowi załącznik do Raportu z badań nr LK00–00719/15/Z00NM.

Klasyfikacja nie zastępuje dokumentów wymaganych przy wprowadzaniu do obrotu i udostępnianiu wyrobów budowlanych.