

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr DS.11.03.01



1	Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego	DRYVIT ROXSULATION
2	Oznaczenie typu wyrobu budowlanego	DS.11.03.01
3	Zamierzone zastosowanie lub zastosowania	Zestaw wyrobów do wykonywania ociepleń ścian zewnętrznych budynków
4	Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu	Dryvit Systems USA (Europe) Sp. z o.o. Krże Duże 7 96-325 Radziejowice
5	Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela	Nie dotyczy
6	Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	System 2+
7	Krajowa Specyfikacja Techniczna	
	7a Polska Norma Wyrobu	Nie dotyczy
	Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji	Nie dotyczy
	7b Krajowa Ocena Techniczna	AT-15-2794/2016
	Krajowa jednostka oceny technicznej	Instytut Techniki Budowlanej Ul. Filtrowa 1 00-611 Warszawa
	Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej i numer certyfikatu	INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ Numer: 1488 Certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji : ITB-390Z
8	Deklarowane właściwości użytkowe	Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania zostały opisane w tabeli 1.



Tabela. 1 Zasadnicze charakterystyki systemu DRYVIT ROXSULATION

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania	Deklarowane Właściwości Użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Klasyfikacja ogniowa w zakresie reakcji na ogień	<b>Min. A2-s2,d0</b>	PN-EN 13501-1+A1:2010
Mrozoodporność	- brak zniszczeń: rys, uszkodzeń, odspojień i spęcherzeń	ZUAT-15/V.04/2013
Wodochłonność (podciąganie kapilarne)	Warstwa zbrojona ROXCOAT* <b>po 1 h &lt; 1,0 kg/m<sup>2</sup>;</b> <b>po 24 h &lt; 0,5 kg/m<sup>2</sup>;</b> Warstwa wykończeniowa: warstwa zbrojona ROXCOAT* + mineralne wyprawy tynkarskie <b>po 1 h &lt; 1,0 kg/m<sup>2</sup>;</b> <b>po 24 h &lt; 0,5 kg/m<sup>2</sup>;</b>	ZUAT-15/V.04/2013
Odporność na uderzenie	Wszystkie układy min. <b>Kategoria III</b>	ZUAT-15/V.04/2013
Przepuszczalność pary wodnej, $s_d$	<b>Warstwa wykończeniowa:</b> warstwa zbrojona ROXCOAT + mineralne wyprawy tynkarskie <b>≤ 0,3 m</b>	ZUAT-15/V.04/2013
Przyczepność warstwy wierzchniej do wełny mineralnej, MPa,	<b>Warstwa wykończeniowa:</b> warstwa zbrojona ROXCOAT + mineralne wyprawy tynkarskie <b>w warunkach laboratoryjnych ≥ 0,08 MPa</b> <b>po cyklach mrozoodporności ≥ 0,08 MPa</b> <b>po starzeniu ≥ 0,08 MPa</b>	ZUAT-15/V.04/2013

\*system 1 zgodnie z definicją w AT-15-2794/2016

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana



zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:

Miejsce i data wydania:  
*Krze Duże, 19.05.2017*

Numer wersji: 1

Podpis

KIEROWNIK  
KONTROLA JAKOŚCI

*Krzysztof Dobraczyński*