

## DEKLARACJA WYKONANIA Nr 2018-40

zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 ustanawiającym zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych.

1. Unikalny kod identyfikacyjny typu produktu:

**VELBIT SAN**

2. Typ, seria lub numer seryjny lub dowolny inny element umożliwiający identyfikację wyrobów budowlanych, o których mowa w art. 11 ust. 4:

**Zobacz etykieta produkcyjna**

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z odpowiednią zharmonizowaną specyfikacją techniczną założoną przez producenta:

EN 13859-1:2010 Zakładkowe pokrycia dachowe - Papa zabezpieczająca i poziomująca pod zakładkowe pokrycie dachowe, ewentualnie nietopliwa papa.

4. Nazwa, firma lub zarejestrowany znak towarowy i adres kontaktowy producenta, o którym mowa w art. 11 ust. 5:

**DOCKE home systems, Selskaya 51/1, Fyodorovskoye village, Kirzchsky district, Vladimirskaya region, 601 021 Russia**

5. Nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela (importera), którego pełnomocnictwo obejmuje zadania, o których mowa w art. 12 ust. 2:

**Orlibit, s.r.o., Osík 50,569 067 Osík u Litomyšle, Republika Czeska**

6. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobów budowlanych, jak określono w CPR, załącznik V:

**System 4**

7. Nazwa i numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej:

**Center for Testing and European Certification LTD, 2 Industrialna Street, Stara Zagora, Bulgaria**

**Numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej - nr 1023**

Jednostka notyfikowana przeprowadziła ocenę i weryfikację stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4 i wydała certyfikat:

Numer certyfikatu: **013-2018/01**

8. Właściwości produktu określone w pozycjach 1 i 2 są zgodne z właściwościami zawartymi w załączniku 1. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych została wydana na wyłączną odpowiedzialność importera, o którym mowa w pkt 5.

**Załącznik nr 1**

<b>R 330</b>			
<b>Podstawowe cechy</b>	<b>Właściwości</b>		<b>Zharmonizowana specyfikacja techniczna</b>
	<b>Jednostka</b>	<b>Wartości</b>	
Długość	m	15,0	EN 13859-1:2010
Szerokość	m	0,99	
Grubość	mm	1,5 ± 0,2	
Podstawowa waga	Kg/m <sup>2</sup>	nieznana	
Siła rozciągająca wzdłużnie	N/50mm	350 ± 100	
Siła rozciągająca poprzeczna	N/50mm	190 ± 100	
Rozciąganie wzdłużnie	%	4±2	
Rozciąganie poprzeczna	%	4±2	
Elastyczność w niskich temperaturach	°C	-25	



**ORLIBIT s.r.o.**  
OSÍK 50   
569 67 OSÍK U LITOMYŠLE  
IČ 28829158 DIČ CZ28829158

Sporządzono w  
Osiku dnia 22 lipca  
2019 r

Za Orlibit s.r.o.

Kierownik wykonawczy inż. Marek Urda