

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr. ECO55-001-520

ONE
FLOR
EUROPE

Rozporządzenie (UE) nr 305/2011

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:**
ECO55 / 2.5mm 0.55mm
- Numer typu umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego**
OFD-055
- Przewidziane zastosowanie lub zastosowania:**
Pokrycia podłogowe na bazie polichloroku winylu do stosowania w pomieszczeniach i zgodne z normą zharmonizowaną EN 14041 : 2004 ;
- Nazwa oraz adres kontaktowy producenta w razie potrzeby zgodnie z art 11(5):**
ONEFLOR-EUROPE BVBA, Wittestraat 10, B-8501 Heule (Kortrijk), Belgium ;
- System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego zgodnie z załącznikiem V :**
System 3: Reakcja na ogień
Reakcja na ogień: C.R.E.T., jednostka notyfikowana nr 2401, przeprowadziła i wydała sprawozdania z badań nr RL2017/882 i RL2017/924 w systemie 3. ;

6. Deklarowana wydajność:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe		Zharmonizowana specyfikacja techniczna
A - Reakcja na ogień	Bfl-S1	Przy ułożeniu na klej na podłożu A1fl i/lub A2fl	EN 14041 : 2004 AC:2006
	Bfl-S1	Przy ułożeniu bez kleju na podłożu A1fl i/lub A2fl	
	Bfl-S1	Przy ułożeniu na klej na podłożu drewnianym	
	Bfl-S1	Przy ułożeniu bez kleju na podłożu drewnianym	
B - Zawartość pentachlorofenolu	<5ppm		
C - Emisja formaldehydu	E1		
D – Odporność na poślizg	DS		
E – Właściwości antystatyczne	<2kV		
F – Odporność elektryczna	NPD		
G - Odporność termiczną	Ca. 0.02m2 K/W		

Właściwości użytkowe wyrobu określonego powyżej są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi.

Zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011, niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Alban Parisse, Product Manager
Kortrijk (BL), 08/08/2020

Signature

