



SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ
INSTYTUT TECHNOLOGII DREWNA

WOOD TECHNOLOGY INSTITUTE • INSTITUT FÜR HOLZTECHNOLOGIE • INSTITUT DE TECHNOLOGIE DU BOIS
 ul. Winiarska 1 • 60-654 Poznań • tel.: +48618492400 • e-mail: office@itd.poznan.pl • www.itd.poznan.pl

Jednostka Notyfikowana Nr 1583



AB 088

**LABORATORIUM BADANIA DREWNA, MATERIAŁÓW
 DREWNOPOCHODNYCH, OPAKOWAŃ, MEBLI, KONSTRUKCJI I
 OBRABIAREK**



**OCENA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH (w systemie 3)
 w odniesieniu do Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011
 i Rozporządzeń Delegowanych**

Nazwa wyrobu	DESKA PODŁOGOWA WIELOWARSTOWA z olejowaną dębową warstwą użytkową, o grubości całkowitej 15 mm i grubości warstwy wierzchniej 3,5 mm
Nazwa i adres PRODUCENTA	Polish Floors Sp. z o.o. ul. Borecka 31, 63-720 Koźmin Wielkopolski
Nazwa i adres Zakładu Produkcyjnego	Polish Floors Sp. z o.o. ul. Borecka 31, 63-720 Koźmin Wielkopolski
Norma zharmonizowana	EN 14342:2013
Deklarowany zakres stosowania wyrobu	Wykonywanie posadzek drewnianych wewnątrz pomieszczeń mieszkalnych i użyteczności publicznej, klejonych do podłoża betonowego
Rodzaj, typ, gatunek wyrobu	Deski podłogowe dwuwarstwowe o szerokości 180 mm, o grubości całkowitej 15 mm z warstwą wierzchnią z drewna dębowego (<i>Quercus robur</i> L) o grubości 3,5 mm, identyfikowane według normy EN 13489.

OCENA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

L.p.	Zasadnicza charakterystyka	Właściwość użytkowa	Wyniki badań	Dokumenty potwierdzające
1	Reakcja na ogień	Klasa reakcji na ogień	klasa D_{fl}-s1	Tablica 1 normy EN 14342:2013
2.1	Emisja substancji niebezpiecznych	Emisja formaldehydu	klasa E1	Sprawozdanie nr A0528/2018/S.B z 31.12.2018
2.2		Zawartość pentachlorofenolu (PCP)	< 5 ppm	
3	Przewodność cieplna	Opór cieplny R	0,094 m²K/W	
4	Ryzyko poślizgnięcia	Wskaźnik śliskości zbadany przyrządem wahadłowym, elementy posadzkowe szlifowane (PTV)	95	Sprawozdanie nr A2092/2019/S.B z 4.09.2019
5	Trwałość	Klasa zagrożenia biologicznego	klasa 1	

OCENĘ WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH PRZEPROWADZIŁ: *dr inż. Andrzej Noskowiak* w dniu: 04.09.2019

.....
 (podpis)

Laboratorium oświadcza, że wyniki badania dotyczą wyłącznie badanych przedmiotów badań. Bez pisemnej zgody Laboratorium Sprawozdanie nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.

Sprawozdanie i Karta Oceny Właściwości Użytkowych nie jest dokumentem dopuszczającym do obrotu i stosowania w budownictwie stanowi podstawę do wystawienia DEKLARACJI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH