

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

nr. 5101-0178-DoP-2023-03

PP wykładzina podłogowa taftingowa -Termo

Struktura warstwy ścieralnej (runa)	Materiał warstwy ścieralnej (runa)	Materiał podkładowy
Pętla wielopoziomowa zamknięta	100% polipropylen	100% poliestrowy filc – Termo

1. **Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:** **VARIANT PLUS** (Port Termo)
2. **Numer typu umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego:** **VARIANT PLUS** (Port Termo)
3. **Zamierzone użytkowania:** **Wykładzina podłogowa tekstylna do użycia na wewnątrz** zgodnie z normą zharmonizowaną **EN 14041 : 2004 +AC:2006**
4. **Nazwa producenta z adresem kontaktowym:** **TARKETT d.o.o. Bačka Palanka.**
Adresa: **Industrijska zona 14, 21400 Bačka Palanka, Serbia**
5. **Nazwa przedstawiciela upoważnionego z adresem kontaktowym:**
Nie dotyczy
6. **Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:**
System 3: reakcja na ogień
7. **Deklaracja o właściwościach wyrobu budowlanego ulegającego normie zharmonizowanej:**
Reakcja na ogień
T/F/I - Textiles & Flooring Institute GmbH, Niemcy, instytucja notyfikacyjna n° 1658 dokonała przetestowanie i sporządziła sprawozdanie o skutkach przetestowania początkowego br. 480964-02 według systemu 3
8. **Deklaracja o właściwościach wyrobu budowlanego dla którego wydano ocenę techniczną europejską:**
Nie dotyczy.

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości	Norma techniczna zharmonizowana
A – Reakcja na ogień	Efl-s1: przyklejony na podłoże betonowe lub luzem	EN 14041: 2004 +AC:2006
B – Zawartość pięćchlorofenolu	NPD	
C – Emisja formaldehydu	E1	
D – Śliskość	DS	
E – Właściwości antystatyczne	NPD	
F – Odporność elektryczna	NPD	
G – Odporność termiczna	NPD	

10. Właściwości wyrobów określonych w pkt 1. i 2. zgodne są z właściwościami deklarowanymi w pkt 9.
Niniejsza deklaracja właściwości wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

Na rzecz producenta i w jego imieniu podpisał:

Dyrektor produkcji dywanów tuftowanych i igłowanych w dziale Tekstylija,
TARKETT d.o.o. Bačka Palanka

Vesna Lesic

(imię i stanowisko)



(podpis)



Bačka Palanka, 10.03.2023..
(miejsce i data wydania)