



# Deklaracja Właściwości użytkowych

## 1061#382PD00

1 Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
1b Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:

**Liverpool Eco, Textile wykładzina - dywan Pile zgodnie z EN 1307**

2 Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Do stosowania jako wykładzina w budynkach (patrz EN 14041), zgodnie ze specyfikacjami producenta.**

3 Producent:

**Vebe Floorcoverings bv, - P.O. Box 11 - NL - 8280 AA Genemuiden**





5 System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

**- System 4 -**

6a Norma zharmonizowana: **EN 14041:2004**

Jednostka lub jednostki notyfikowane: --

7 Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	 Klasa reakcji na ogień: Ffl	Właściwości elektryczne (rozpraszające)	NPD
Antypoślizgowość	 Klasa antypoślizgowa: DS	Właściwości elektryczne (prądoprzewodzące)	NPD
Zawartość pęta chlorofenu	 Wartość < 5ppm	Właściwości elektryczne (antystatyczne)	NPD
Emisji formaldehydu	 Nie zawiera formaldehydu	Współczynnik przewodzenia ciepła [W/mK]	NPD
Wodoszczelność	NPD	NPD = właściwości użytkowe nieustalone	

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

G. Hoekman, dyrektor

(imię, nazwisko,)

w Genemuiden, dnia 26 styczeń 2015

(miejsce i data wydania)

(podpis)