



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

DOP: 1008-118445

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

1008-118445

2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek innego elementu umożliwiającego identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:

TRESOR - Wykładzina tekstylna - dywanowa zgo. EN 1307

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

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

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:

Associated Weavers Europe NV - Industriepark Klein Frankrijk / Weverijstraat 1 - B - 9600 Ronse



5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:

6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:

system 4

7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:







cwft (Tab. 2 EN 14041)
Notyfikowana jednostka certyfikująca

nie jest wymagane
certyfikat stałości właściwości użytkowych

8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:

nie dotyczy

9. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Lack of consistency in capitalization		EN 14041 :2004/AC:2006
Zawartość pięciochlorofenu		EN 14041 :2004/AC:2006
Emisja formaldehydu		EN 14041 :2004/AC:2006
przeciwoślizgowość		EN 14041 :2004/AC:2006
Właściwości elektryczne (przewodność)	NPD	EN 14041 :2004/AC:2006
Właściwości elektryczne (przewodność)	NPD	EN 14041 :2004/AC:2006
Własności elektryczne (antystatyczna)		EN 14041 :2004/AC:2006
Współczynnik przewodzenia ciepła [W/mK]	 0.086	EN 14041 :2004/AC:2006
Wodoszczelność	NPD	EN 14041 :2004/AC:2006

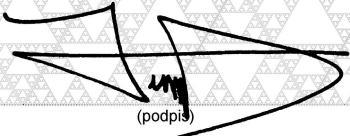
10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Erik Deporte, CEO
(nazwisko i stanowisko)

03.04.2014, Ronse
(miejsce i data wydania)


(podpis)