





| | | | | |
|---|---|---|---|---------|
|  | | <h2 style="text-align: center;">Deklaracja Właściwości Użytkowych</h2> | | <rev.0> |
| 1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: <p style="text-align: center;">DOP: C-029CH817</p> | | | | |
| 2. Numer typu, partii lub serii lub jakkolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art.11 ust4: <p style="text-align: center;">Terras 18 Latex Dywanowa zgo. EN 1307</p> | | | | |
| 3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowanie wyrobu budowlanego, zgodnie z mającym zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną: <p>Zgodnie ze specyfikacjami producenta.</p> | | | | |
| 4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust 5: <p>Condor Carpets b.v. Euroweg 3 8061 SB Hasselt - NL</p> | | | | |
| 5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust2: | | | | |
| 6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu, budowlanego określone w załączniku V: <p style="text-align: center;">System 4</p> | | | | |
| 7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną: Nazwa notyfikowanego laboratorium testowego, które wydało certyfikat zakładowej kontroli produkcji. sprawozdania z inspekcji oraz raportów obliczeniowych obliczeniowych (jeśli dotyczy). <p>Cwft not required</p> <p>notyfikowana certyfikat stałości właściwości użytkowych</p> | | | | |
| 8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna: nie dotyczy | | | | |
| 9. Przekazane wyniki na kluczowych atrybutów (według zharmonizowanej normy EN 14041:2004 / AC: 2006) | | | | |
| reakcja na ogień |  | | Właściwości elektryczne (przewodność) | NPD |
| Zawartość pięćchlorofenol | Produkty zawierające penta chloro fenolu dodaje | | Właściwości elektryczne (przewodność) | NPD |
| emisji formaldehydu | Brak produktów zawierające formaldehyd dodaje | | Współczynnik przewodzenia ciepła (WmK) | NPD |
| przeciwpoślizgowość |  | | Właściwości elektryczne (antystatyczna) | NPD |
| Wodoszczelność | NPD | | | |
| 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): | | | | |
| 1-11-2019 ,Hasselt miejsce i data wydania | Jan Hoekman Nazwisko |  | Director Stanowisko | |