

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH PRODUKTU

nr F- 37-00-13

Unikalny kod identyfikacyjny typu produktu: **Fortelock**

Identyfikacja wyrobu budowlanego: **FORTELOCK płytki podłogowe**

**Fortelock 2010, Fortelock 2015, Fortelock 2020,
Fortelock 2025, Fortelock 2050, Fortelock 2060**

Przewidywane zastosowanie wyrobu budowlanego:

Elastyczne płytki podłogowe wykonane z PCV do układania luzem we wnętrzach budynków, zgodnie z EN 14041:2004, przeznaczone do wykończenia powierzchni w budynkach użyteczności publicznej i budowlach przemysłowych o dużym obciążeniu ruchem.

Identyfikacja producenta:

FORTEMIX s.r.o., Kirilovova 812, 739 21 Paskov, Czech Republic, REGON: 268 68 211

Sposób oceny i sprawdzenia właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: **system 3**

Podmiot poinformowany:

PAVUS, a.s., NO 1391, Prosecká 412/74, 190 00 Praha- Prosek, CZ, wykonały badanie typu i ocenę klasyfikacji klasy reakcji na ogień zgodnie z systemem oceny 3.

Dokumenty wydane w ramach oceny:

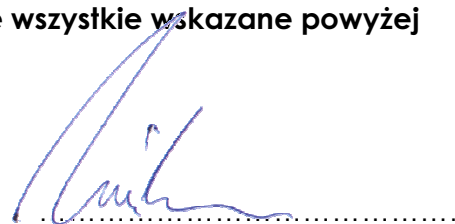
Protokół z badań reakcji na ogień nr Pr-09-1.234, wydany w dniu 30.9.2009 przez PAVUS, a.s., jednostka notyfikowana numer 1391.

Właściwości produktu:

Charakterystyka	Poziom właściwości	Zgodnie z
Reakcja na ogień	C_{fl}- s2	Art. 4.1. EN 14041:2004
Zawartość pentachlorofenolu	NPD	Art. 4.2. EN 14041:2004
Wydalanie formaldehydu	NPD	Art. 4.3. EN 14041:2004
Wodoszczelność	NPD	Art. 4.4. EN 14041:2004
Odporność przeciwpoślizgowa	NPD	Art. 4.5. EN 14041:2004
Właściwości elektrostatyczne	NPD	Art. 4.6. EN 14041:2004
Przewodność ciepła	NPD	Art. 4.7. EN 14041:2004
Zachowanie reakcji na ognie	NPD	Art. 4.1.3. EN 14041:2004

Producent oświadcza na własną i wyłączną odpowiedzialność, że wszystkie wskazane powyżej odmiany produktu są zgodne z właściwościami deklarowanymi.

W Paskowie w dniu 1.7.2013



Adam Milata – prokurent

Załącznik do Deklaracji Zgodności WE (Fortelock)



Fortemix, s.r.o.
Kirilovova 812, 739 21 Paskov, CZ
REGON: 268 68 211

13
EN 14041: 2004
Fortemix

Fortelock (2010, 2015, 2020, 2025, 2050, 2060)
Elastyczne płytki podłogowe wykonane z PCV do układania luzem we wnętrzach
budynków

ID kod produktu: Fortelock

Deklaracja właściwości użytkowych produktu nr F-37-00-13

Odmiana produktu	2010,2015, 2020,2025,2050,2060
Reakcja na ogień	C _{fl} - s2
Zawartość pentachlorofenolu	NPD
Wydalanie formaldehydu	NPD
Wodoszczelność	NPD
Odporność przeciwpoślizgowa	NPD
Właściwości elektrostatyczne	NPD
Przewodność ciepła	NPD
Zachowanie reakcji na ogień	NPD