

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. F- 37-00-13

Einmaliger Produkttyp-Identifikationscode: **Fortelock**

Bauproduktidentifikation: **FORTELOCK Fußbodenfliesen**

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

vorgesehene Verwendung des Bauprodukts:

flexible Fußbodenfliesen aus PVC zum freien Verlegen in Gebäuden entsprechend der Norm EN 14041:2004, sie sind zur finalen Oberflächenbearbeitung in Zivil- sowie Industriebauten bestimmt, welche hohen Belastungen ausgesetzt sind.

Identifikation des Herstellers:

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

Art und Weise der Beurteilung sowie Überprüfung in Bezug auf die Beständigkeit des Bauprodukts:
System 3

angegebene juristische Person des privaten Rechts:

Gesellschaft PAVUS, a.s., NO 1391, Prosecká 412/74, 190 00 Praha- Prosek, CZ, durch welche die Typenprüfung sowie die Beurteilung der Klassifikation in Bezug auf die Feuerreaktionsklasse entsprechend dem Beurteilungssystem 3 erfolgt ist.

im Rahmen der Beurteilung übergebene Dokumente:

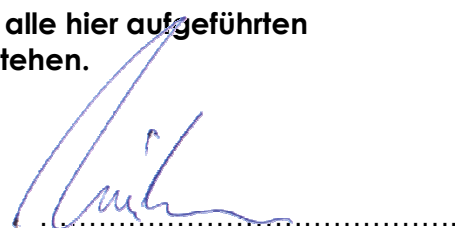
Prüfprotokoll Nr. Pr-09-1.234 in Bezug auf die Feuerreaktionsklasse, übergeben am 30.9.2009 durch die Gesellschaft PAVUS, a.s., durch die benannte Stelle 1391.

Produkteigenschaften:

| Charakteristik | Eigenschaftsstufe | Verweis |
|--|---------------------------|----------------------------------|
| Reaktion auf Feuer | C_{fl}- s2 | Art. 4.1. EN 14041:2004 |
| Pentachlorphenolanteil | NPD | Art. 4.2. EN 14041:2004 |
| Formaldehydemission | NPD | Art. 4.3. EN 14041:2004 |
| Wasserdichtigkeit | NPD | Art. 4.4. EN 14041:2004 |
| Rutschbeständigkeit | NPD | Art. 4.5. EN 14041:2004 |
| Elektrostatische Eigenschaften | NPD | Art. 4.6. EN 14041:2004 |
| Wärmeleitfähigkeit | NPD | Art. 4.7. EN 14041:2004 |
| Beobachtungen in Bezug auf die Reaktion gegenüber Feuer | NPD | Art. 4.1.3. EN 14041:2004 |

Auf eigene Verantwortung wird hiermit vom Hersteller erklärt, dass alle hier aufgeführten Produktvarianten im Einklang mit den deklarierten Eigenschaften stehen.

Paskov, 1.7.2013



Adam Milata – Prokurist