

Template for System 3



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DOP

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:
E-MOTION LA1EGEMO, LA2EGEMO

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4:
LA1EGEMO, LA2EGEMO

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:
Pro použití jako podlahy v budovách (viz EN 14041) podle specifikace výrobce.

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:
V-PODLAHY, s.r.o Vsetín, Na Hrázi 1603, 75501 Czech Republic

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2:
Vojtěch Pastorčák, V-PODLAHY, s.r.o Vsetín, Na Hrázi 1603, 75501 Czech Republic

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:
Systém 3

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:
Název oznamovaného zkušební laboratoře, který vydal osvědčení o shodě řízení výroby, inspekční zprávy a zprávy o výpočtu (pokud je to relevantní).

Notified body: eph GmbH – reference number 0766
WKI Fraunhofer Institute – reference number 0765
North Rhine-Westphalia – reference number 0432
Hoch Testing Institute – reference number 1508

není použitelný

Osvědčení o stálosti vlastností

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:
není použitelný


9. Vlastnosti uvedené v prohlášení

| Základní charakteristiky | Vlastnost | Harmonizované technické specifikace |
|-----------------------------------|------------------|-------------------------------------|
| Reakce na oheň | | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Obsah pentachlorofenolu | není použitelný | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Emise formaldehydu | <0,1 mg/kg (ppm) | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Odpor proti skluzu | | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Elektrické chování (disipativní) | není použitelný | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Elektrické chování (vodivé) | není použitelný | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Elektrické chování (antistatické) | není použitelný | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Tepelná vodivost [W/mK] | < 0,15(m²K)/W | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Vodotěsnost | není použitelný | EN 14041: 2004/AC:2006 |

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.
Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.
Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Vítězslav Dostál vedoucí nákupu a marketingu
(jméno a funkce)

Vsetín 3.2.2015
(místo a datum vydání)



V-PODLAHY, s.r.o.
Na Hrázi 1603, 755 01 Vsetín, CZ
tel.: +420 575 759 257
fax: +420 575 759 257
IČ: 26374745, DIČ: CZ25374745