



Prohlášení o vlastnostech č: 50/2015

vydané v souladu s přílohou III podle nařízení EP a Rady (EU) č. 305/2011

| | | |
|---|---|---|
| 1 | Jedinečný identifikační kód typu výrobku: | VYROVNÁVACÍ STĚRKA |
| 2 | Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4: | VYROVNÁVACÍ STĚRKA , výrobní šarže / datum produkce na obalu výrobku |
| 3 | Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce: | Obyčejná malta pro vnitřní a vnější omítky GP, třídy CS III, W2 podle ČSN EN 998-1:2010 |
| 4 | Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5: | EXCEL MIX CZ, s.r.o.; IČ: 27607020 Palackého 664, 281 01 Velim, Czech Republic tel.: + 420 321 762 154; fax.: +420 321 762 156, www.excelmix.cz |
| 5 | Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: | Nebyl ustanoven |
| 6 | Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku, jak je uvedeno v příloze V: | Systém 4 |
| 7 | V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: provedl:..... a vydal:..... | Oznámený subjekt č. 1020 – Technický a zkušební ústav Praha s.p. Pobočka 0200 – České Budějovice, Nemanická 441, 370 10 České Budějovice, Česká Republika Počáteční zkoušku typu výrobku v systému 4 Počáteční zkoušky ITT 12/2014 Protokol o počáteční zkoušce typu výrobku č. A020-033662 |
| 8 | V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení: vydal (referenční číslo evropského technického posouzení)..... na základě (referenční číslo evropského dokumentu pro posuzování)..... | Netýká se Netýká se Netýká se |
| 9 | Vlastnosti uvedené v prohlášení o vlastnostech dle přílohy ZA.1 - příslušná ustanovení a dle přílohy ZA.2 – systém prokazování shody: | |

| Základní charakteristiky | Vlastnost | Zkušební metoda | Harmonizovaná technická specifikace |
|--|--|----------------------------------|-------------------------------------|
| Reakce na oheň | A1 | (WT) | EN 998-1:2010 |
| Absorpce vody | W2 ($C \leq 0,2 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{min}^{0,5}$) | ČSN EN 1015-18 | |
| Propustnost vody po cyklech uložení | NPD | ČSN EN 1015-21 | |
| Propustnost vodních par | $\mu \leq 70$ | ČSN EN 1015-19 | |
| Přidrznost | $\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$ způsob odtržení (FP:B) | ČSN EN 1015-12 | |
| Shodnost po cyklech uložení | NPD | ČSN EN 1015-21 | |
| Tepelná vodivost $\lambda_{10, \text{dry}}$ (pro omítky s požadavkem na tepelnou izolaci mimo malt T) | NPD | ČSN EN 1745, tab. A.12 | |
| Tepelná vodivost $\lambda_{10, \text{dry}}$ (jen pro malty T) | NPD | ČSN EN 1745, 4.2.2 | |
| Trvanlivost OC malty (proti zmrazování/rozmrazování) | NPD | ČSN EN 1015-21 | |
| Trvanlivost všech malt mimo OC (pro venkovní stavební části) | Součinitel mrazuvzdornosti $\geq 0,8$ pro 15 cyklů | ČSN EN 1015-12 ČSN EN 1015-18 | |
| Uvolňování nebezpečných látek | viz. MSDS* | - | |

*MSDS – bezpečnostní list materiálu
*NPD – žádný ukazatel nebyl stanoven

10 Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce (bod 9).
Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Jménem výrobce: Daniel Pavelka, technický ředitel
Velim 30.06.2015

EXCEL MIX CZ, s.r.o.
Palackého 664, 281 01 Velim
IČO 276 07 020
telefon 321 762 154

KONTAKTNÍ ÚDAJE:

EXCEL MIX CZ, s.r.o., Palackého 664, 281 01 Velim, Czech Republic
Tel.: +420 321 762 154, Fax.: +420 321 762 156, www.excelmix.cz

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE:

IČ: 27607020
DIČ: CZ27607020

BANKOVNÍ SPOJENÍ:

ČSOB Kulim
č.ú. 210826051/0300



Prohlášení o vlastnostech č: 50/2013

vydané v souladu s přílohou III podle nařízení EP a Rady (EU) č. 305/2011

| | | |
|---|---|--|
| 1 | Jedinečný identifikační kód typu výrobku: | VYROVNÁVACÍ STĚRKA |
| 2 | Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4: | VYROVNÁVACÍ STĚRKA , výrobní šarže / datum produkce na obalu výrobku |
| 3 | Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce: | Cementový potěrový materiál pro vnitřní a vnější použití, třídy CT-C25-F6-B2,0 podle ČSN EN 13813:2003 |
| 4 | Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5: | EXCEL MIX CZ, s.r.o. ; IČ: 27607020 Palackého 664, 281 01 Velim, Czech Republic tel.: + 420 321 762 154; fax.: +420 321 762 156, www.excelmix.cz |
| 5 | Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: | Nebyl ustanoven |
| 6 | Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku, jak je uvedeno v příloze V: | Systém 4 |
| 7 | V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: provedl:..... a vydal:..... | Výrobce provedl v souladu s harmonizovanou normou Počáteční zkoušku typu výrobku v systému 4 dle interního systému FPC tab.4 Zprávu o počáteční zkoušce typu výrobku |
| 8 | V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení: vydal (referenční číslo evropského technického posouzení)..... na základě (referenční číslo evropského dokumentu pro posuzování)..... | Netýká se Netýká se Netýká se |
| 9 | Vlastnosti uvedené v prohlášení o vlastnostech dle přílohy ZA.1.1 - ustanovení týkající se cementových potěrových materiálů a dle přílohy ZA.2 – systém prokazování shody: | |

| Základní charakteristiky | Vlastnost | Harmonizovaná technická specifikace |
|---------------------------------|------------------|-------------------------------------|
| Reakce na oheň | A1 _{fl} | (WT) dle RK 96/603/ES |
| Propustnost vody | NPD | EN 13813:2003 |
| Propustnost vodní páry | NPD | |
| Pevnost v tlaku | C25 | |
| Pevnost v tahu za ohybu | F6 | |
| Odolnost proti obrusu | NPD | |
| Zvuková izolace | NPD | |
| Zvuková pohltivost | NPD | |
| Tepelný odpor | NPD | |
| Odolnost proti chemickému vlivu | NPD | |
| Uvolňování nebezpečných látek | viz. MSDS* | |

*MSDS – bezpečnostní list materiálu
*NPD – žádný ukazatel nebyl stanoven

10 Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce (bod 9).
Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Jménem výrobce: Daniel Pavelka, technický ředitel
Velim 30.06.2015

EXCEL MIX CZ, s.r.o.
Palackého 664, 281 01 Velim
IČO 276 07 020
telefon 321 762 154

KONTAKTNÍ ÚDAJE:

EXCEL MIX CZ, s.r.o., Palackého 664, 281 01 Velim, Czech Republic
Tel.: +420 321 762 154, Fax.: +420 321 762 156, www.excelmix.cz

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE:

IČ: 27607020
DIČ: CZ27607020

BANKOVNÍ SPOJENÍ:

ČSOB Kulim
č.ú. 210826051/0300