



Prohlášení o vlastnostech č: 222

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

| | | |
|---|--|--|
| 1 | Jedinečný identifikační kód typu výrobku: | EXCEL BIT SBS PV S42 -20 |
| 2 | Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4: | EXCEL BIT SBS PV S42 -20 , 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: | EN 13707:2013 - Vrchní pás u vícevrstvých hydroizolačních systémů střech |
| 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: | Daniel Pavelka, Palackého 664, 281 01 Velim, Czech Republic |
| 6 | Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku, jak je uvedeno v příloze V: | Systém 2+ a 3 (EN 13707:2013) |
| 7 | V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma – oznámené subjekty: | Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A., číslo notifikované osoby 1434 Jaškowa Dolina 81, Gdaňsk, Polsko Instytut Techniki Budowlanej, číslo notifikované osoby 1488 Filtrowa 1, Warszawa, Polsko |
| 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 |
| 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 | třída E | EN 13501-1 | EN 13707:2013 |
| Klasifikace střechy při vnějším požáru | B _{roof} (t ₁) | EN 13501-5 | |
| Vodotěsnost | ≥ 10 kPa | EN 1928 | |
| Ohebnost za nízkých teplot | ≤ -20 °C | EN 1109 | |
| Pevnost v tahu podélná / příčná | 850 ± 150 N/50 mm 550 ± 150 N/50 mm | EN 12311-1 | |
| Tažnost podélná / příčná | 50 ± 10 % | EN 12311-1 | |
| Ohebnost za nízkých teplot – po umělém stárnutí | ≤ -20 °C | EN 1296, EN 1109 | |
| Odolnost proti stékání za vyšších teplot – po umělém stárnutí | ≥ 90 °C | EN 1296, EN 1100 | |
| Nebezpečné látky | neobsahuje | | |

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 01.09.2017

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