



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 102518

podle nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) č. 574/2014, kterým se mění příloha III nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011

1. Jediný identifikační kód typu výrobku: **MVC 905**
46413
2. Zamýšlené použití: **VÁPENOCEMENTOVÁ MALTA PRO ZDĚNÍ**
Pro zdění všech druhů zdících materiálů.
3. Výrobce: **Sievert Baustoffe GmbH & Co. KG**
Mühlenschweg 6 • D-49090 • Osnabrück
tel.: +49 541 601 01 • www.sievert.de
- Výrobní závody: **Sievert CZ k.s.** • Vinohradská 82 • 618 00 Brno • CZ
tel.: +420 515 500 815 • www.sievert.cz
- Sievert SK s.r.o.** • Mostová 3476 • 932 01 Velký Meder • SK
tel.: +421 315 552 405 • www.sievert.sk
4. Zplnomocněný zástupce: Ivana Miklíková
ivana.miklikova@sievert.cz
5. Systém/y posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku (POSV): **Systém 2+**
- 6a. Harmonizovaná norma: **EN 998-2:2016**
Oznámený subjekt: **1020, Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.**
7. Deklarované vlastnosti:

| č. | Základní charakteristiky | Vlastnost | Harmonizované technické specifikace | |
|----|---|--|-------------------------------------|------------------------|
| 1 | Pevnost v tlaku | Třída M 5 | EN 998-2:2016 | |
| 2 | Soudržnost | Pevnost ve smyku (tabulková hodnota) | | 0,15 N/mm ² |
| | | Přidrženost v tahu za ohybu | | NPD |
| 3 | Obsah chloridů | ≤ 0,1 % m/m | | |
| 4 | Reakce na oheň | Třída A1 | | |
| 5 | Absorpce vody | 0,8 kg(m ² .min ^{0.5}) | | |
| 6 | Propustnost vodních par μ (tabulková hodnota) | 15/35 | | |
| 7 | Tepelná vodivost λ₁₀, dry, mat; P = 50 % (tabulková hodnota) | 0,82 [W/(m·K)] | | |
| | Tepelná vodivost λ₁₀, dry, mat; P = 90 % (tabulková hodnota) | 0,89 [W/(m·K)] | | |
| 8 | Trvanlivost (zmrazování/rozmrazování) | Na základě zkušeností a při správném použití vhodná pro mírně agresivní prostředí v souladu s EN 998-2 přílohou B. | | |
| 9 | Nebezpečné látky | viz BL | | |

8. Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace: ---

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Brno, 29.01.2024


Sievert CZ k.s.
IČO: 255 22 523
Vinohradská 82 19
618 00 BRNO

.....
Ivana Miklíková
vedoucí kontroly kvality

strana 1/1