



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 101423

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. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **KMU**
26041
2. Zamýšlené použití: **VÁPENOCEMENTOVÁ MALTA KE ZDĚNÍ A OMÍTÁNÍ**
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+ a systém 4**
- 6a. Harmonizovaná norma: **EN 998-2:2016 a EN 998-1:2016**
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	M 2,5	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		EN 998-2:2016
4	Reakce na oheň	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)	≤ 0,53 [W/(m·K)]		
	Tepelná vodivost λ₁₀, dry, mat; P = 90 % (tabulková hodnota)	≤ 0,58 [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	EN 998-1:2016	
10	Reakce na oheň	A1		
11	Absorpce vody	W _c 0		
12	Přidrženost / Způsob odtržení	≥ 0,08 N/mm ² , FP: A, B		
13	Propustnost vodních par μ (tabulková hodnota)	15/35		
14	Trvanlivost	NPD		
15	Nebezpečné látky	viz BL		



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 101423

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 [®]
618 00 BRNO

.....
Ivana Miklíková
vedoucí kontroly kvality