



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 102346

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: **VK 01**
45250, barevné odstíny dle vzorkovníku, vyznačeno na boku pytle
2. Zamýšlené použití: **MALTA S TRASEM KE ZDĚNÍ A SOUČASNÉMU SPÁROVÁNÍ**
Pro zdění a současné spárování pohledového zdiva z keramických, betonových a kamenných (přírod. i umělých) stavebních pohledových prvků v jednom pracovním kroku. Pro cihly s nasákovostí 7-10 %.
3. Výrobce: **Sievert Baustoffe GmbH & Co. KG**
Mühlenschweg 6 • D-49090 • Osnabrück
tel.: +49 541 601 01 • www.sievert.de
- Výrobní závod: **Sievert CZ k.s.** • Vinohradská 82 • 618 00 Brno • CZ
tel.: +420 515 500 815 • www.sievert.cz
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	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	A1		
5	Absorpce vody	0,20 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)	≤ 0,61 [W/(m·K)]		
	Tepelná vodivost λ₁₀, dry, mat; P = 90 % (tabulková hodnota)	≤ 0,66 [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: Ivana Miklíková, vedoucí kontroly kvality

Brno, 29.01.2024


Sievert CZ k.s.
IČO: 255 22 523
Vinohradská 82 ¹⁶
618 00 BRNO

strana 1/1