



# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. SIEVT-100173-05-EN998

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: **Z 01**
2. Zamýšlené použití: **CEMENTOVÁ MALTA KE ZDĚNÍ A OMÍTÁNÍ**  
Pro omítání vlhkostí zatížených ploch zdí, převážně v oblasti pod úrovní terénu, soklů apod.
3. Výrobce: **Sievert Baustoffe SE & Co. KG**  
Mühlenschweg 6 • D-49090 • Osnabrück  
tel.: +49 541 601 01 • [www.sievert.de](http://www.sievert.de)
4. Zplnomocněný zástupce: Ivana Miklíková  
[ivana.miklikova@sievert.cz](mailto: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: **1350, Intitut für Baustoffprüfung Waldkirch GmbH**
7. Deklarované vlastnosti:


č.	Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace	
1	<b>Pevnost v tlaku</b>	M10	EN 998-2:2016	
2	<b>Soudržnost</b>	<b>Pevnost ve smyku</b>		$\geq 0,10 \text{ N/mm}^2$ (charakteristická počáteční pevnost ve smyku zkoušena dle EN 1052-3 metoda B ve spojení s vápenopískovou referenční cihlou při vlastní vlhkosti 3-5 %)
		<b>Přidrženost v tahu za ohybu</b>		NPD
3	<b>Obsah chloridů</b>	$\leq 0,1 \text{ M.-%}$		
4	<b>Reakce na oheň</b>	A1		
5	<b>Absorpce vody</b>	$\leq 0,40 \text{ kg(m}^2\cdot\text{min}^{0,5})$		
6	<b>Propustnost vodních par <math>\mu</math></b> (tabulková hodnota)	15/35		
7	<b>Tepelná vodivost <math>\lambda_{10, \text{dry}}</math>; P = 50 %</b> (tabulková hodnota)	$\leq 0,82 \text{ [W/(m}\cdot\text{K)]}$		
	<b>Tepelná vodivost <math>\lambda_{10, \text{dry}}</math>; P = 90 %</b> (tabulková hodnota)	$\leq 0,89 \text{ [W/(m}\cdot\text{K)]}$		
8	<b>Trvanlivost</b> (zmrazování/rozmrazování)	Na základě zkušeností a při správném použití vhodná pro silně agresivní prostředí v souladu s EN 998-2 přílohou B.		
9	<b>Nebezpečné látky</b>	NPD		

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 16  
618 00 BRNO

Ivana Miklíková  
vedoucí kontroly kvality

strana 1/1