

# VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. SIEVT-103009-05-EN998-2-G

podľa delegovaného nariadenia Komisie (EÚ) č. 574/2014, ktorým sa mení príloha III k nariadeniu Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 305/2011

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **NHL-M**  
55508 (0-2 mm), 55509 (0-4 mm)
2. Zamýšľané použitie: **VÁPENNÁ MUROVACIA MALTA**  
Na rekonštrukcie kamenného a tehlového muriva.
3. Výrobca: **Sievert Baustoffe SE & Co. KG**  
Mühlenschweg 6 • D-49090 • Osnabrück  
tel.: +49 541 601 01 • [www.sievert.de](http://www.sievert.de)
4. Splnomocnený zástupca: Ivana Miklíková  
[ivana.miklikova@sievert.cz](mailto:ivana.miklikova@sievert.cz)
5. Systém/y posudzovania a overovania nemennosti parametrov: **Systém 2+**
- 6a. Harmonizovaná norma: **EN 998-2:2016**  
Oznámený subjekt: **1350, Institut für Baustoffprüfung Waldkirch GmbH.** Notifikovaná osoba vykonala počiatočnú inšpekciu v mieste výroby a systému riadenia výroby a vykonáva priebežný dohľad, posudzovanie a schvaľovanie systému riadenia výroby.

## 7. Deklarované parametre:

č.	Podstatné vlastnosti	Deklarované parametre	Harmonizované technické špecifikácie	
1	<b>Pevnosť v tlaku</b>	M 2,5 (90 d)	EN 998-2:2016	
2	<b>Súdržnosť</b>	<b>Pevnosť v šmyku</b>		≥ 0,04 N/mm <sup>2</sup> (charakteristická počiatočná pevnosť v šmyku skúšaná podľa EN 1052-3/metóda B v spojení s vápenopieskovými referenčnými tehliami s vlastnou vlhkosťou od 3 do 5 %)
		<b>Prídržnosť v ťahu pri ohybe</b>		NPD
3	<b>Obsah chloridov</b>	≤ 0,1 M.-%		
4	<b>Reakcia na oheň</b>	A1		
5	<b>Kapilárna nasiakavosť</b>	≤ 1 kg/(m <sup>2</sup> .min <sup>0,5</sup> )		
6	<b>Priepustnosť vodnej pary μ</b> (tabuľková hodnota)	15/35		
7	<b>Tepelná vodivosť λ<sub>10, dry</sub></b> (tabuľková hodnota)	≤ 0,82 [W/(m·K)] pre P=50 % ≤ 0,89 [W/(m·K)] pre P=90 %		
8	<b>Trvanlivosť</b> (zmrazovanie/rozmrazovanie)	Na základe dostupných skúseností a pri správnom použití vhodná pre mierne agresívne prostredie v súlade s EN 998-2 prílohou B.		
9	<b>Nebezpečné látky</b>	NPD		

8. Vhodná technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia: ---

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarováných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

## Podpísané za výrobcu a jeho menom:

Veľký Meder, 19.01.2024

  
**Sievert SK s.r.o.**  
Mostová 3476  
932 01 Veľký Meder  
IČO: 36 825 701

Ivana Miklíková  
vedúca kontroly kvality