



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. SIEVT-110598-01-EN998-1-CR

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: **HCR HYDROCON®**
83579 (biela, zrnitosť 2); **83578** (farebná, zrnitosť 2); **83581** (biela, zrnitosť 3); **83580** (farebná, zrnitosť 3)
2. Zamýšľané použitie: **MINERÁLNA ŠLACHTENÁ RYHOVANÁ OMIETKA**
 Omietka s inovatívnou kombináciou spojív Hydrocon® na zvýšenú prirodzenú ochranu fasád pred biologickým napadnutím. Bez obsahu fungicídnych a biocídnych prostriedkov. Na vytváranie ryhovaných štruktúr.
3. Výrobca: **Sievert Baustoffe SE & Co. KG**
 Mühleneschweg 6 • D-49090 • Osnabrück
 tel.: +49 541 601 01 • www.sievert.de
4. Splnomocnený zástupca: Ivana Miklíková
ivana.miklikova@sievert.cz
5. Systém/y posudzovania a overovania nemennosti parametrov: **Systém 4**
- 6a. Harmonizovaná norma: **EN 998-1:2016**
 Oznámený subjekt: ---
7. Deklarované parametre:

č.	Podstatné vlastnosti	Deklarované parametre	Harmonizované technické špecifikácie
1	Reakcia na oheň	A1	EN 998-1:2016
2	Prídržnosť	≥ 0,08 N/mm ² , FP: A, B alebo C	
3	Kapilárna nasiakavosť	W _{c1}	
4	Priepustnosť vodnej pary μ (tabuľková hodnota)	15/35	
5	Tepelná vodivosť λ _{10, dry} ; P = 50 % (tabuľková hodnota)	0,82 [W/(m·K)]	
	Tepelná vodivosť λ _{10, dry} ; P = 90 % (tabuľková hodnota)	0,89 [W/(m·K)]	
6	Trvanlivosť	NPD	
7	Nebezpečné látky	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

strana 1/1