

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 111097

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: **HKP**
30090 (bílá 0,5 mm); 30091 (barevná 0,5 mm); 30092 (bílá 1 mm); 30119 (barevná 1 mm); 30096 (bílá 1,5 mm); 30160 (barevná 1,5 mm); 30095 (bílá 2 mm); 30093 (barevná 2 mm); 30094 (bílá 3 mm); 30124 (barevná 3 mm)
2. Zamýšlené použití: **SILIKONOVÁ PASTOVITÁ OMÍTKA ZATÍRANÁ**
Pastovitá omítka na bázi silikonového pojiva, povrchová úprava zatíraná. Na povrchovou úpravu zateplovacích systémů a jiných minerálních podkladů. Fungicidní, odolná proti biotickému napadení.
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.** • Ledčice 150 • 277 08 Ledčice • CZ
tel.: +420 315 728 421 • www.sievert.cz
4. Zplnomocněný zástupce: Ivana Miklíková
ivana.miklikova@sievert.cz
5. Systém/y posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku (POSV): **Systém 3**
- 6a. Harmonizovaná norma: **EN 15824:2017**
Oznámený subjekt: **č. 1390, Centrum stavebního inženýrství a.s., Pražská 16, 102 00 Praha 10**
7. Deklarované vlastnosti:

č.	Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
1	Propustnost vodních par	V ₁	EN 15824:2017
2	Absorpce vody	W ₃	
3	Soudržnost	≥ 0,3 MPa	
4	Trvanlivost	≥ 0,3 MPa	
5	Tepelná vodivost	NPD	
6	Reakce na oheň ¹⁾	A2-s1, d0	
7	Nebezpečné látky	viz BL	

¹⁾ Klasifikace reakce na oheň je platná pro následující podmínky konečného použití výrobku:



- jako konečná povrchová úprava kompozitních zateplovacích systémů třídy reakce na oheň B-s1, d0 s izolací z EPS,
- jako konečná povrchová úprava kompozitních zateplovacích systémů třídy reakce na oheň A2-s1, d0 s izolací z MW,
- jako konečná povrchová úprava nanesená na jakýkoliv podklad třídy A1 minimální tloušťky 5 mm a o objemové hmotnosti nejméně 1510 kg/m³.

8. Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace: ---

Vlastností 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, 01.01.2023


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

Ivana Miklíková
vedoucí kontroly kvality

strana 1/1