

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. SIEVT-110927-01-EN998-1-GP

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: **TSP-VS**
89771; 25 kg
2. Zamýšľané použitie: **TRASOVÝ SYSTÉMOVÝ PREDNÁSTREK**
Odolný proti pôsobeniu sulfátov. Zodpovedá požiadavkám smernice WTA 2-9. Na vonkajšie a vnútorné použitie.
3. Výrobca: **Sievert Baustoffe SE & Co. KG**
Mühlenschweg 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 deklarovateľných 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