



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. 220101

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **ETERNAL mořidlo na beton**

2. Typ: **ETERNAL mořidlo na beton**

3. Zamýšľané použitie stavebného výrobku:

Povrchové úpravy betónu na ochranu proti vniku látok ČSN EN 1504-2:2004 2.2 a 8.2

4. Meno a kontaktná adresa výrobcu:

AUSTIS a.s., K Austisu 680, 154 00 Praha 5 Slivenec, Česká republika

5. Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku: 2+

6. Technický a zkušební ústav stavební, s.p. Oznamený subjekt 1020 vykonal počiatočnú inšpekciu výrobného závodu a systému riadenia výroby a vykonáva priebežný dohľad nad systémom riadenia výroby a posudzovania a hodnotenia systému riadenia výroby v systéme 2+ a vydal 30. decembra 2022 Osvědčení o shodě řízení výroby č. 1020-CPR-010031154

7. Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Lineárne zmrašťovanie	NPD	EN 12617
Koeficient teplotnej rozťažnosti	NPD	EN 1770
Mriežková skúška	NPD	EN ISO 2409
Priepustnosť vodnej pary	trieda I	EN ISO 7783
Kapilárna nasiakavosť a prepúšťanie vody	$< 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$	EN 1062-3
Odoľnosť proti zmenám teploty	NPD	EN 13687
Schopnosť prekrytia trhlín	NPD	EN 1062-7
Odtrhová skúška na posúdenie príľnavosti	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	EN 1542
Reakcia na oheň	E	ČSN EN 13501-1:2019
Drsnosť	NPD	EN 13036-4
Umelé stárnutie	NPD	EN 1062-11:2002
Antistatické vlastnosti	NPD	

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Priľnavosť na vlhkom betóne	NPD	EN 13578
Nebezpečné látky	v zhode s 5.3	EN 1504-2:2004

8. Parametre výrobku, uvedeného v bodoch 1 a 2, sú v zhode s deklarovnými parametrami v bode 7.

Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísali za a v mene výrobcu:



Ing. Jiří Horák
člen predstavenstva

V Prahe 2. januára 2023



AUSTIS a.s.
K Austisu 680
154 00 Praha 5 - Sliveneč
IČO: 00550655
DIČ: CZ00550655

3



Karel Janda
predseda predstavenstva