



EN 13813:2002

23

Prohlášení o vlastnostech

č. 017/2023


podle přílohy III nařízení EU č. 305/2011 pro výrobek

TOPVITAL

- | | |
|---|--|
| 1. Typ výrobku: | TOPVITAL |
| 2. Typové označení dle čl. 11, odst. 4: | TOPVITAL; čísla šarží uvedena na etiketách |
| 3. Zamýšlené použití: | TopVital je revitalizační nátěr pro oživení lesku povrchu.
EN 13813:2002 – SR-B1,5-AR0,5-IR20 |
| 4. Výrobce dle čl. 11 odst. 5: | TOPSTONE s.r.o., Družstevní 442, 753 01
Hranice
Česká republika
IČO:27782239, DIČ: 27782239 |
| 5. Zplnomocněný zástupce dle čl. 12 odst. 2: | Není relevantní |
| 6. Systém posuzování a ověřování stálosti stavebních výrobků dle přílohy V: | EN 13813:2002 – Systém 4 |
| 7. Oznamovaný subjekt: | Není relevantní |
| 8. Notifikovaná osoba: | Není relevantní |
| 9. Vlastnosti uvedené v prohlášení: | |

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Pryskyřičné potěrové materiály	SR	EN 13813
Reakce na oheň	E _{FL} ¹	EN 13813 – EN 13501-1
Uvolňování korozivních látek	NPD	EN 13813
Propustnost vody	NPD	EN 13813 – EN 1062-3
Odolnost proti obrusu	≤ AR0,5	EN 13813 – EN 13892-4
Přidržnost	≥ B1,5	EN 13813 – EN 13892-8
Odolnost proti rázu	≥ IR20	EN 13813 – EN ISO 6272
Zvuková izolace	NPD	EN 13813 – EN ISO 140-6
Zvuková pohltivost	NPD	EN 13813 – EN 12354-6
Tepelný odpor	NPD	EN 13813 – EN 12664

NPD – není deklarováno

	
TOPSTONE s.r.o. Družstevní 442, 753 01 Hranice 23 017/2023	
EN 13813:2002 SR-B1,5-AR0,5-IR20 TOPVITAL	
Reakce na oheň	E _{FL}
Uvolňování korozivních látek	NPD
Propustnost vody	NPD
Odolnost proti obrusu	≤ AR0,5
Přidržnost	≥ B1,5
Odolnost proti rázu	≥ IR20
Zvuková izolace	NPD
Zvuková pohltivost	NPD
Tepelný odpor	NPD

Strana 2/3

10. Prohlášení

Vlastnosti výrobků uvedené v bodě 1 a 2 jsou ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Ing. Roman Šnajdar
Ředitel společnosti

Hranice, 6. 9. 2023

Strana 3/3