



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

V souladu s přílohou III nařízení (EÚ) č. 305/2011
č. IZONIL HARD C-020

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **IZONIL HARD C-020**
2. Zamýšlené/zamýšlená použití: **Průmyslově vyráběná obyčejná malta pro vnější / vnitřní omítku (GP) - Hrubá (vhodná také pro sanaci a hydroizolaci)**
3. Výrobce: **MASTER BUILDER, s.r.o. Športová 334, Chotín 946 31, Slovenská Republika (SK)**
4. Zplnomocněný zástupce: ---
5. Systém/systémy POSV: **system 4**
6. Harmonizovaná norma: **EN 998-1: 2016**
7. Deklarované vlastnosti:

| Základní charakteristiky | Vlastnost | Harmonizované technické specifikace |
|--|------------------|-------------------------------------|
| Reakce na oheň | A2 – s1, d0 | EN 998-1: 2016 |
| Objemová hmotnost [kg/m ³] | 1600 ± 100 | |
| Přidržitost k podkladu / způsob odtržení [N.mm ⁻²] | ≥ 0,3 FP a) | |
| Kapilární absorpce vody [kg/m ²] (R-sanační) | ≥ 0,3 po 24 h | |
| Kapilární absorpce vody [kg/m ² .min ^{0,5}] | W _c 2 | |
| Koeficient propustnosti vodní páry [μ] | ≤ 8 | |
| Pevnost v tlaku po 28 dnech [N.mm ⁻²] | CS IV | |
| Penetrace vody po zkoušce kapilární absorpce vody [mm] | ≤ 1 | |
| Koeficient tepelné vodivosti [W/m.K]– tab. sred. hodnota | ≤ 0,45 (P=50%) | |
| Trvanlivost (koeficient zmrazování / rozmrazování po 10 cyklech) | Min. 0,85 | |
| Index hmotnostní aktivity | < 1 | |

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

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarováných 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:

Chotín, 24.06.2019



Katarína Švarbová,
jednatel, MASTER BUILDER, s.r.o.