

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

LEN-CZ-maxit-19222

1. *Jedinečný identifikační kód typu výrobku:*

HELUZ SB

2. *Zamýšlené/zamýšlená použití:*

Malta pro tenkou spáru (T)

Návrhová malta pro tenkou spáru pro použití ve zdivu stěn, pilířů a příček s předepsanými konstrukčními požadavky

3. *Výrobce:*

Franken Maxit s.r.o., Karlovarská 147/22, 35002 Cheb - Hradiště

4. *Zplnomocněný zástupce:*

Nebyl určen

5. *Systém/systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností:*

Systém 2+

6. *Harmonizovaná norma:*

EN 998-2:2016

Oznámený subjekt/oznámené subjekty:

Oznámený subjekt č. 1020

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p. - pobočka České Budějovice

Nemanická 441, CZ - 370 10 České Budějovice

Certifikát systému řízení výroby č. 1020 – CPR – 020029703

7. *Deklarovaná vlastnost/deklarované vlastnosti:*

Základní charakteristiky	Vlastnost
Pevnost v tlaku	M10
Soudržnost (počáteční pevnost ve smyku)	0,30 N/mm ² (tabulková hodnota se zdicími prvky dle EN 771)
Obsah chloridů	≤ 0,1% hm.
Reakce na oheň	A1
Absorpce vody	≤ 0,40 kg/m ² ·min ^{-0,5}
Propustnost vodních par	15/35 (tabulková hodnota)
Tepelná vodivost	$\lambda_{10,dry,mat} \leq 0,61 \text{ m}\cdot\text{K}$, P = 50% $\lambda_{10,dry,mat} \leq 0,66 \text{ m}\cdot\text{K}$, P = 90% (tabulkové hodnoty)
Trvanlivost (zmrazování, tání)	min. 10 cyklů dle ČSN 722452
Nebezpečné látky	NPD

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

nebyla stanovena

Vlastnosti 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:

Jiří Huptych, jednatel společnosti

V: **Beroun**

Dne: **02. 07. 2018**



Příloha
Bezpečnostní list

Poznámka:

Změna z důvodu vydání nové harmonizované technické specifikace. Tato verze nahrazuje v plném rozsahu všechna předchozí vydání.