

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

LEN-PL-maxit-19222

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**HELUZ SB**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Zaprawa murarska do murowania do cienkich fug (T)  
Zaprawa murarska do cienkich spoin do stosowania w ścianach murowanych, fi larach i przegrodach o określonych wymaganiach projektowych.**

3. Producent:

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

4. Upoważniony przedstawiciel:

**Nie dotyczy**

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

**System 2+**

6. Norma zharmonizowana:

**EN 998-2:2016**

7. Jednostka lub jednostki notyfikowane:

**Nr. 1020**

**Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p. - pobočka České Budějovice, Czech republic  
Nemanická 441, CZ - 370 10 České Budějovice  
CSŘV č. 1020 – CPR – 020029703**

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze cechy	Występ
Wytrzymałość na ściskanie:	M10
Spójność: Charakterystyczna początkowa wytrzymałość na ścinanie	0,30 N/mm <sup>2</sup> (wartość tabelowa EN 771)
Zawartość chlorków:	≤ 0,1% Wa.
Reakcja na ogień:	A1
Absorpcja wody:	≤ 0,40 kg/m <sup>2</sup> ·min <sup>-0,5</sup>
Przepuszczalność pary wodnej:	15/35 (wartość tabelowa)
Przewodność cieplna:	$\lambda_{10,dry,mat} \leq 0,61 \text{ m}\cdot\text{K}$ , P = 50% $\lambda_{10,dry,mat} \leq 0,66 \text{ m}\cdot\text{K}$ , P = 90% (wartość tabelowa)
Trwałość (zmrażanie/rozmrężanie):	≥10 cykli (ČSN 722452)
Substancje niebezpieczne:	NPD

9. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:

**Nie dotyczy**

*Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.*

W imieniu producenta podpisał(-a):

**Jiří Huptych, jednatel společnosti**

w: **Beroun**

dnia: **02. 07. 2018**



Załącznik

Karta charakterystyki

Komentarz:

Zmiana publikacji nowych zharmonizowanych danych technicznych. Ta wersja zastępuje wszystkie pozostałe poprzednie wydania.