

FL250 LEPICÍ A STĚRKOVACÍ HMOTA PRO ZATEPLOVACÍ SYSTÉMY

CHEMA SET ECOLOR

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

Č. 2.140.0009981.141.005.00.01

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

EN 998-1:2010 // 5

2. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

**Průmyslově vyráběná obyčejná malta (GP – CS IV) pro vnitřní a vnější omítky podle
EN 998-1:2016**

3. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

**STACHEMA CZ s.r.o.
Hasičská 1, Zibohlavy
280 02 Kolín**

4. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2:

Nebyl ustanoven

5. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:

Systém 4

6. Harmonizovaná norma a oznámený subjekt

Harmonizovaná norma: **EN 998-1:2016**

Oznámený subjekt: -

7. Vlastnosti uvedené v prohlášení

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Reakce na oheň	Třída A1	EN 998-1
Absorpce vody	W_c 1	EN 998-1
Propustnost vodních par	$\mu \leq 20$	EN 998-1
Přídržnost a způsob odtržení	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ – FP: A, B	EN 998-1
Tepelná vodivost (střední tabulková hodnota; P=50%)	$(\lambda_{10, \text{dry}})$ 0,61 W/m.K	EN 998-1
Trvanlivost	min. 50 cyklů podle ČSN 72 2452	EN 998-1
Nebezpečné látky	viz MSDS ¹⁾	EN 998-1

¹⁾MSDS – material safety data sheet – bezpečnostní list

8. Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace (čl. 36 – 38 nařízení (EU) č.305/2011)

Nevztahuje se

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.

Bc. Martin Váša, provozně technický ředitel

Zibohlavy, 6.2.2023

(místo a datum vydání)



(podpis)