

## EÜ toimivusdeklaratsioon nr. M5

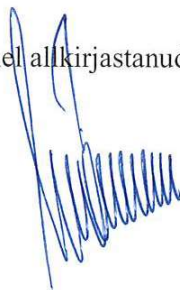
- 1) **Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:** Krohvimört M5
- 2) **Tüübinumber:** Krohvimört M5
- 3) **Tootja poolt ettenähtud kasutusotstarve:** krohvitöödeks sisseviske ja põhikihina ning kandvate ja mittekandvate seinte ja postide ladumiseks sise- ja välistingimustes
- 4) **Tootja nimi ja kontaktaadress:** AS Silikaat, Silikaltsiidi 8, 11216 Tallinn, Eesti
- 5) **Ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem:** Tõendamissüsteem 2+
- 6) **Teavitatud Tallinna Tehnikaülikooli sertifitseerimisasutus** teostas tehase ja tehase tootmisohje esmase ülevaatused ning teostab tehase tootmisohje pidevat järelevalvet ja hindamist süsteemi 2+ kohaselt ning andis välja tootmisohje sertifikaadi nr. 1504-CPR-0271
- 7) **Deklareeritud toimivus:**

Põhiomadused:	Toimivus:	Ühtlustatud standard:
Survetugevus	M5 ( $\geq 5 \text{ N/mm}^2$ )	EN 998-2:2016
Algnihketugevus (tabeliväärtus)	$> 0,15 \text{ N/mm}^2$	
Mördi koostis	NPD	
Kloriidide sisaldus	$\leq 0,02\% \text{ Cl}$	
Veeimavuskoeffitsient	$\leq 0,4 \text{ kg/(m}^2 \cdot \text{min}^{0,5})$	
Tuletundlikus	A1	
Veeauru läbilaskvus (tabeliväärtus)	$\mu < 15/35$	
Soojuserijuhtivus (tabeliväärtus)	$0,76 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$	
Ohtlike ainete sisaldus	NPD	
Külmakindlus (GOST 5802)	50 tsükli	

- 8) Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele (vt. punkt 7). Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Vello Kunman  
Juhatuse liige



Tallinnas  
24.04.2020