

## Toimivusdeklaratsioon 08122020

**1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:**

**ConProtect WP1**

**2. Kavandatud kasutusala(d):**

NANO tehnoloogial baseeruv veevajadust vähendav lisand koos võimega betooni veekindlaks tegemiseks läbi kristallisatsioon.

**3. Tootja:**

SL Protection OÜ  
Vana-Narva mnt 30, Maardu, 74114 Harju maakond, Eesti

**4. Volitatud esindaja:**

Ei kohaldata

**5. Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem:**

Süsteem 2+

**6. Ühtlustatud standard ja teavitatud asutus**

EN 934-2:2009+A1:2012  
Sertifitseeritud asutuse poolt:  
"Tallinna Sertifitseerimisasutus OÜ" NB 1504  
Ehitajate tee 5, 19086, Tallinn, Estonia

**7. Deklareeritud toimivus:**

Põhiomadused	Toimivus	Harmoniseeritud tehniline spetsifikatsioon
Veevajaduse vähendamine	Katsesegul $\geq 5\%$ võrreldes kontrollsegul	EN 934-2:2009+A1:2012
Survetugevus	Vanuses 7 ja 28 päeva: katsesegul $\geq 110\%$ kontrollsegu tugevusest	
Betoonisegu õhusisaldus	Katsesegu mahuliselt $\leq 2\%$ võrra suurem kui kontrollsegul	
Kloriidide sisaldus	Maksimaalne sisaldus $\leq 0,1$ massist	
Leeliste sisaldus	Maksimaalne sisaldus 10 % massist	
Korrodeeruvus	Sisaldab ainult standardi EN 934-1:2008 lisa A.1 kohaseid komponente	
Ohtlikud ained	NPD (No Performance Determined) - toimivust ei ole määratud)	

Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel.

Allkirjastanud tootja nimel ja poolt:

Margus Siilo (Tehniline juht)



Tallinn, 15 märts 2022