

1. Výrobek, identifikační kód:
013860 002 (weber REP Flow)
2. Typ výrobku:
výrobek pro opravy betonových konstrukcí, ruční nanášení, dobetonování, nástřik betonu, doplnění malty nebo betonu, zvětšení krycí vrstvy výztuže dodatečně naneseným betonem, třída R3
3. Výrobce:
Saint-Gobain Sweden AB
Box 415
191 24 SOLLENTUNA
Švédsko
www.weber.se
4. Zplnomocněný zástupce:
Nebyl určen
5. Posouzení a ověření stálosti vlastností:
Systém 2+
6. Prohlášení o vlastnostech pro výrobek na který se vztahuje harmonizovaná norma
ČSN EN 1504/3 ZA 1:2005

Oznámený subjekt:
RISE Research Institutes of Sweden AB

7 Základní charakteristiky:	Vlastnost/třída	Harm. tech spec.
Pevnost v tlaku	> 25 MPa třída R3	ČSN EN 1504-3:2005
Obsah chloridových iontů	< 0,05% hm	
Soudržnost	≥ 1,5 MPa	
Vázané smršťování/rozpínání	≥ 1,5 MPa	
Odolnost proti karbonataci	NPD	
Modul pružnosti	≥ 15 GPa	
Teplotní slučitelnost část 1	≥ 1,5 MPa	
Protismykové vlastnosti	NPD	
Koeficient teplotní roztažnosti	NPD	
Kapilární absorpce	≤ 0,2 kg m ² h ^{0,5}	
Nebezpečné látky	Splňuje 5.4	
Reakce na oheň	F	

- 8 Vlastnosti výrobku uvedeného v bodech 1 a 2 jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodě 7

Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4 v souladu s nařízením (EU) 305/2011

za výrobce jeho jménem:

jméno: Marko Komulainen

Místo a datum: Saint-Gobain Sweden AB, 8.1.2020

podpis: 