

StoCrete TH 250

Mineralinis sukibimo mišinys atsparus sulfatams , ZTV-SIB

Charakteristikos				
Savybės	Užtikrina tvirtą sąryšį			
Taikymo sritys	Paprastas pritaikymas Tinkamas mašiniam sumaišymui			
Naudojimas				
	Vidaus ir lauko darbams Betoniui ir gelžbetoniui Produktas yra StoCrete System sudedamoji dalis, naudojama betono renovacijai M2/PCC I ir PCC II			
Techniniai duomenys				
Produkto grupė	Adhezinė jungiamoji dalis			
Duomenys				
	Rodikliai	Norma/testas	Dydis	Mato vnt.
	Mišinio tankis	DIN 18 555	1.9	g/cm ³ ⁽¹⁾
	Sukibimo stipris (po 28 dienų)	TP BE-PCC arba –SPCC	1.5 ⁽²⁾	MPa ⁽³⁾
	⁽¹⁾ g/cm ³ =kg/l ⁽²⁾ Minimalus dydis ⁽³⁾ MPa =N/mm ²			
Nurodymai darbui				
Pagrindas	Pagrindo betonas turi būti : - nuvalytas nuo laisvų ir suirusių dalelių, paviršiaus sluoksnių nesukibusių su pagrindu, cemento plieno plutos, smėlio ir dulkių. -neturi būti plyšių ar nuolaužų esančių paviršiuje ar netoli paviršiaus -neturi būti nelygumų (tik išskirtiniais atvejais gali būti ignoruojami) - nuvalytas nuo įsigėrusių medžiagų – dervų, klijinių tepalo, senų dažų ir kt.			
Pagrindo paruošimas	Pagrindas turi būti nuvalytas spaustu oru ar smėliasrove. Poros turi būti pakankamai atviros. Paviršius turi būti pakankamai šiurkštus ir “lipnus” tam, kad užtikrinti sukibimą su betono pagrindu, ar apsauginiu sluoksniu. Surišti 4 mm. grūdėliai turi matytis išorėje. Paruošto pagrindo drėgnumas-žiūrėti priedą. Armatūra nuvalyta iki Sa 2 ½ laipsnio.			
Įrengimo temperatūra	Minimali įrengimo temperatūra +5°C Maksimali įrengimo temperatūra +30°C			
Dengimo procedūra	Antikorozinė apsauga su StoCrete TK arba StoPox AR Mineralinis sukibimo mišinys – StoCrete TH250 dirbant “šlapias ant šlapio”. Mineralinis stambiagrūdis mišinys StoCrete TG 252, StoCrete TG 254.			
Maišymo proporcija	StoCrete TH 250 / vanduo 1.00: 0.23-0.25			
Sąnaudos				
	Gaminys	Vienetai	Sunaudojamas kiekis	
	StoCrete TH 250 0750	1 mm storio	2kg/m ²	

StoCrete TH 250

Mineralinis sukibimo mišinys atsparus sulfatams , ZTV-SIB

Mišinio naudojimo laikas	5°C apytiksliai 90 min. 23°C apytiksliai 60 min. 30°C apytiksliai 45 min.
Maišymo procedūra	Į reikiamą vandens kiekį įberkite į sausą mišinį. Maišoma 2 min. po to paliekama 3 min. ir 0,5 min. dar kartą maišoma. SMP technologijoje maišymo vamzdyje/maišymo sraigto 2 greitis.
Užnešimas ant konstrukcijos	Betono pagrindas turi būti pakankamai sudrėkintas prieš užnešimą (prieš 24 val.) StoCrete TH 250. Prieš naudojimą pagrindas turi būti matinis. Užnešamas sukibimo mišinys StoCrete TH 250 purškiant arba teptuku. Konstrukcijos atstatymui naudoti paruoštus mišinius (StoCrete TG 252, StoCrete TG 254) “šlapias ant šlapio” būdu. Laikytis padengimo laiko limito
Įrangos valymas	Tuoju pat po naudojimo praplauti vandeniu.
Laikymas	
Laikymo sąlygos	Laikyti sausoje vietoje
Galiojimas	Data ant pakuotės
Specialūs nurodymai	
Saugumas	Šis produktas reikalauja būti žymimas pagal ES nuostatas
	Naudoti ne pagal šiuos techninius nurodymus galima tik pasikonsultavus su StoCrete GmbH
Gamintojas	StoCrete GmbH Concrete Renovation Floor Coating Gutenbergstra Be 6 D-65830 Kriftel (near Frankfurt a.M.)