

Siūlių masė fasadams pagal DIN 18540

Charakteristikos				
Savybės	Aukštas elastingumas Tinka vertikalioms siūlėms			
Taikymo sritys	Tinkama naudoti lauko ir vidaus darbams Betonui ir gelžbetoniui Tinkama fasadams ir vertikalioms siūlėms			
Techniniai duomenys				
Produkto grupė	Siūlių medžiagos			
Sudėtis	StoSeal F 505 grindų siūlių masė yra elastinga sandarinimo medžiaga neturinti skiedėjų, polisulfidų pagrindų.			
Duomenys	Rodikliai	Norma / testas	Dydis	Mato vnt.
	Tankis	-	1.4	g/cm ³
	Modulio tempiamoji deformacija	DIN 52458	>70	
	Atsparumas temperatūrai	-	-	°C
	Maksimalus siūlių plotis	-	35	mm
	Leidžiama deformacija	Santykiyje su siūlių pločiui	25	%
	Kietumas pagal Shore A	DIN 53505 A	22	
	Deklaruojamos vidutinės vertės. Naudojant natūralias medžiagas mūsų produktuose, faktinė vertė nustatoma individualiam pristatymui, gali šiek tiek nukrypti, be žalos produkto tinkamumui.			
Bandymo atsakaita	Siūlių sandarinimo bandymas pagal DIN 18540			
Nurodymai darbui				
Pagrindas	Pagrindas turi būti: - nuvalytas nuo nutrupėjusių dalių, lengvai atsiskiriančių charakteringų sluoksnių, taip pat nuo smėlio ar dulkių. - pašalinti skylės ar ištrupas paraleliai nuo siūlių ar prie paviršiaus - paprastai reikia pašalinti nelygumus ar klojinių žymes (išskirtiniais atvejais galima ignoruoti) - pašalintos kitos medžiagos netinkamos senoms dangoms, klojinių tepalas, trukdanti augalija.			
Pagrindo paruošimas	Pašalinti senas/ trapias siūlių medžiagas. Nuvalyti nuo skiriančių medžiagų; nebetinkamus siūlių šonus atnaujinti / sutvirtinti. Cementiniai skiediniai ir kiti mažiau kieti sluoksniai, taip pat kaip adheziškai susirišusios trukdančios ar užterštos dalelės, plotuose kur pagrindas skylėtas, turi būti pašalinti atsargiai nupučiant. Valymo metu susidariusios dulkės ir užterštas vanduo turi būti pilnai pašalinti.			
Darbo temperatūra	Min/max temperatūra vykdam darbus +5°C / +40°C. Oro drėgmė 80%			
Užnešimo procedūra	Įpurkšti jungtis su StoSeal F 505 naudojant Sto-Schlauchbeutelpistole (pistoletą). Siūlių matmenys: ilgis L / plotis b / storis d lauko darbams iki 80 K iki 2 m / 10 mm / 10 mm iki 4 m / 15 mm / 12 mm iki 6 m / 20 mm / 15 mm iki 8 m / 30 mm / 25 mm vidaus darbams iki 40 K iki 6 m / 10 mm / 10 mm iki 8 m / 15 mm / 12 mm			

1 iš 2 psl.

StoSeal F 505



StoCretec

Siūlių masė fasadams pagal DIN 18540

Sąnaudos	Apytiksliai 0,01 l/m ,kai tarpai užpildomi profiliu Užnešimas, naudojant gruntą StoSeal P 305 apie 10 min. naudojant gruntą StoSeal P 505 apie 60 min, esant 23°C
Taikymas	Medžiaga taikoma naudojant Sto- Schlauchbeutelpistole pistoletą Kietėjimas: 2-3 mm / 24 val.
Įrankių valymas	Valyti tuoj pat po naudojimo su StoDivers EV 100.
Spalva	Pilka, balta
Tiekimas	
Pakuotė	12 pakuočių po 610 ml kartoninėj dežutėj
Laikymo sąlygos	Laikyti sausoje vietoje.
Galiojimas	Data ant pakuotės
Specialūs nurodymai	
Patikros nr.	StoSeal F 355/DE/DE/018
Galioja	Nuo 2008/11/21
Saugumas	Šis produktas reikalauja būti žymimas pagal ES nuostatas
	Naudoti ne pagal šiuos techninius nurodymus galima tik pasikonsultavus su StoCrete GmbH
Gamintojas	StoCrete GmbH Betoninstandsetzung Bodenbeschichtung Gutenbergstraße 6 D-65830 Kriftel (near Frankfurt a.M.)

2 iš 2 psl.