

Epoksidinis gruntas pagrindams prisigėrusiems tepalų ir aliejų

Charakteristikos				
Spalva	Pilka			
Paskirtis	StoPox HVP-O yra dviejų komponentų, be tirpiklių epoksidinis gruntas paviršiams prisigėrusiems tepalų ir aliejų. Taikomas kaip gruntas epoksidinėms grindų dangoms BB, TEP, BBE ir kt. Pasižymi didele kapiliarine skvarba. Aukštas atsparumas kapiliarais kylantiems naftos produktams.			
Naudojimas	Paprastas naudojime			
Taikymo sritys				
	Tinkamas vidaus ir lauko darbams. Kaip gruntas naftos produktais ir aliejais užterštiems pagrindams. Netinkamas pagrindams be įrengtos hidroizoliacijos			
Techniniai duomenys				
Produkto grupė	Epoksidinis gruntas			
Duomenys	Rodikliai	Norma / testas	Dydis	Mato vnt.
	Tankis, esant 23°C	DIN 53 217	2.1	g/cm ³
	Klumpumas esant 23°C	DIN 53 018-1-4.2	950	mPa s
	Kietumas pagal Shore (A/D)	DIN 53 50	80	
	Sukibimo stipris su pagrindu	TP OS	1.5	N/mm ² ⁽²⁾
	⁽¹⁾ g/cm ³ =kg/l ⁽²⁾ N/mm ² = MPa			
Nurodymai darbui				
Pagrindo paruošimas	Visi užteršti paviršiai nuvalomi nuo tepalo ar riebalu likučių specialiomis valymo priemonėmis ar detergentais, sutinkamai su gamintojų instrukcijomis, esant reikalui kelis kartus. Po to paviršius valomas aukšto slėgio vandens srove ir nusausinamas. Vandenį po šios procedūros kanalizuoti pagal aplinkosaugos reikalavimus.			
Pagrindo stovis	Prieš gruntuojant pagrindas turi būti matiniai drėgnas.			
Darbo temperatūra	Min/max temperatūra vykdamas darbus +10°C / +30°C.			
Gruntavimas	StoPox HVP-O dengiamas ant matiniai drėgno betono, prieš tai nuvalyto nuo teršalų likučių. Sąnaudos 0,6 – 1,2 kg/m ² priklausomai nuo pagrindo stovio. Gruntuotas paviršius barstomas iškaitintu kvarciniu smėliu 0,6 – 1,2 mm, sunaudojant 1,0 - 1,5 kg/m ² .			
Maišymo santykis	Komponentas A : komponentas B = 8 : 1 pagal svorį.			
Maišymo procedūra	Supilti komponentą B į komponentą A ir lėtai maišyti (apie 300 aps./min) maišyti apie 5 min. Po to mišinį perpilti į švartų talpą ir dar kartą permaišyti apie 1 min.			
Paruošto mišinio sunaudojimo laikas	Esant 10°C apytiksliai 120 min. Esant 23°C apytiksliai 60 min. Esant 30°C apytiksliai 30 min.			

1 iš 2 psl.

Epoksidinis gruntas pagrindams prisigėrusiems tepalų ir aliejų

Sąnaudos	Rūšis	Taikymas	Sąnaudos
	Komponentas A	gruntavimas	0,533 – 0,889kg/m ²
	Komponentas B	gruntavimas	0,067-0,111kg/m ²
	Sąnaudos priklauso nuo pagrindo stovio.		
Instrumentai	Guminė brauktė, volelis		
Instrumentų valymas	StoDivers EV 100/ StoDivers EV 200		
Tiekimas			
Pakuotė	A komponentas 35,56 kg kibiras B komponentas 4,44 kg kibiras		
Laikymo sąlygos	Saugoti sausose ir apšildomose patalpose aukštesnėje nei +10°C temperatūroje.		
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 Gutenbergstraße 6 D-65830 Kriftel (near Frankfurt a.M.)		