

StoPox WL 200

Epoksidiniai garams laidūs dažai, matiniai

Charakteristikos				
Savybės	Garams laidūs grindų ir sienų dažai. Atsparūs dilumui ir cheminiam poveikiui. Dviejų komponentų, vandeniu skiedžiami. Neturi skiediklių. Geras dengiamumas. Sukuria vandeniu nelaidžią plėvelę.			
Spalva	Pagal spalvyną			
Taikymo sritys	Tinkama naudoti lauko ir vidaus darbams Betoniui, mūriui. Tinkami grindims veikiamoms vidutinio mechaninių priemonių eismo. Parduotuvėms ir gamybinėms patalpoms, balkonams ir terasoms.			
Techniniai duomenys				
Produkto grupė	Vandeniu skiedžiami dažai			
Techniniai duomenys	Rodikliai	Norma/testas	Dydis	Mato vnt.
	Tankis	DIN 53 217	1,4	g/cm ³
	Sausos dalies kiekis	DIN 53216	51,3	%
	Klampumas esant 20C	DIN 53019	³⁰⁰⁰	mPa s
	Garų laidumas esant 270 mikr. storiui esant 140 mikr. storiui	DIN 53122	28750 14900	
	Pailgėjimas esant 20C	DIN 53455	109	%
	Sukibimas su pagrindu	DIN 51220	100%	per betoną
	Deklaruojamos vidutinės vertės. Naudojant žaliavines medžiagas mūsų produktuose, faktinė vertė nustatoma individualiam pristatymui, gali šiek tiek nukrypti, be žalos produkto tinkamumui.			
Pagrindas	Pagrindas turi būti: <ul style="list-style-type: none"> - nuvalytas nuo nutrupėjusių dalių, lengvai atsiskiriančių charakteringų sluoksnių, taip pat nuo smėlio ar dulkių. - pašalintos kitos medžiagos, netinkamos senos dangos, klojinių tepalas, augalija. - pagrindo temperatūra aukštesnė už +12C bet ne aukštesnė už +30C. 			
Pagrindo paruošimas	Cementiniai skiediniai ir kiti mažiau kieti sluoksniai, taip pat kaip adheziškai susirišusios trukdančios ar užterštos dalelės, platuose kur pagrindas skylėtas, turi būti pašalinti atsargiai nupučiant. Stovintis vanduo ir dulkės valymo proceso metu turi būti visiškai pašalinti.			

StoPox WL 200

Epoksidiniai garams laidūs dažai, matiniai

Įrengimo temperatūra	Minimali temperatūra tinkama darbui +12C. Maksimali temperatūra tinkama darbui +30C.
Užnešimo procedūra	1.Pagrindo paruošimas. 2. Gruntavimas StoPox WL 100 atskiedus 20% pagal svorį vandeniu. Sąnaudos apie 0,3 kg/m ² , priklausomai nuo pagrindo įgeriamumo. 3.Dažymas StoPox WL 100 atskiedus 5 – 10 % pagal svorį vandeniu. Sąnaudos iki 0,5 kg/m ² .
Maišymo proporcija	Komponentas A :Komponentas B 4 : 1 dalių pagal svorį
Tinkamumas darbui	Esant +12C 3 val. Esant +20C 2 val. Esant +30C 1 val.
Sekančio sluoksnio užnešimas	Esant +12C min. 72 val. Esant +20C min. 12 val. Esant +30C min. 8 val.
Galimybė vaikščioti	Esant +12C po 48 val. Esant +20C po 12 val. Esant +30C po 8 val.
Pilnas sukietėjimas	po 28 dienų
Įrankiai	Teptukas, volelis, purškimo įranga (tipą pasitikslinti pas gamintojus)
Įrangos valymas	Vanduo, StoDivers EV 200
Pakavimas	Komponentas A - 8 kg, komponentas B – 2kg.
Laikymas	
Laikymo sąlygos	Laikyti sausoje vietoje, nesušaldant, ne aukštesnėje +35Ctemperatūroje , iki 15 mėnesių.
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.)