

Reibeputz

Sintetinių dervų dekoratyvinis tinkas su draskyta struktūra

Panaudojimo sritis	<ul style="list-style-type: none">— tinkas ,atitinkantis DIN 18558, yra skirtas išorės sienų ir lubų paviršiams, jo užpildai yra aukštavertės mineralinės medžiagos— pritaikytas alsecco fasadų sistemai								
Produkto savybės	<ul style="list-style-type: none">— atsparus atmosferos poveikiui— atstumia vandenį pagal DIN 18550— atsparus lietai— laidus vandens garams— neribota spalvinė gama— aukštas mechaninis atsparumas— ypač elastingas— garas sukibimas su visais paviršiais— įvairios tinko frakcijos								
Techniniai duomenys	<table><tr><td>Rišančios medžiagos</td><td>Termopolimerinės sintetinės dervos</td></tr><tr><td>Specifinis svoris</td><td>Apie 1,8 g/cm³</td></tr><tr><td>Difuzijos ekvival. Oro sluok. st. 3 mm</td><td>S_d : apie 0,33 m Leistina riba : ≤ 2,0 m pagal DIN 52615</td></tr><tr><td>Kapiliarinis įgeriamumas</td><td>W : apie 0,13 kg/m²h^{0.5} Leistina riba ≤ 0,5 kg/m²h^{0.5} pagal DIN 52617</td></tr></table>	Rišančios medžiagos	Termopolimerinės sintetinės dervos	Specifinis svoris	Apie 1,8 g/cm ³	Difuzijos ekvival. Oro sluok. st. 3 mm	S _d : apie 0,33 m Leistina riba : ≤ 2,0 m pagal DIN 52615	Kapiliarinis įgeriamumas	W : apie 0,13 kg/m ² h ^{0.5} Leistina riba ≤ 0,5 kg/m ² h ^{0.5} pagal DIN 52617
Rišančios medžiagos	Termopolimerinės sintetinės dervos								
Specifinis svoris	Apie 1,8 g/cm ³								
Difuzijos ekvival. Oro sluok. st. 3 mm	S _d : apie 0,33 m Leistina riba : ≤ 2,0 m pagal DIN 52615								
Kapiliarinis įgeriamumas	W : apie 0,13 kg/m ² h ^{0.5} Leistina riba ≤ 0,5 kg/m ² h ^{0.5} pagal DIN 52617								
Nuorodos naudojimui	<table><tr><td>Paruošiamieji darbai</td><td>Uždengiamos palangės ir kitos konstrukcijos</td></tr><tr><td></td><td>Nutinkuojami langų angokraščiai</td></tr></table>	Paruošiamieji darbai	Uždengiamos palangės ir kitos konstrukcijos		Nutinkuojami langų angokraščiai				
Paruošiamieji darbai	Uždengiamos palangės ir kitos konstrukcijos								
	Nutinkuojami langų angokraščiai								



FASSADENKOMPETENZ

Nuorodos naudojimui	Pagrindo paruošimas	Visi pagrindai privalo būti stiprūs, lygūs, švarūs, sausi ir nuvalyti nuo sukibimą mažinančių medžiagų.		
		Pagrindo paruošimas :		
		Pagrindas	Paruošimas	Gruntavimas
		Betonas	-	Haftgrund P
		Mineralinis tinkas	-	Haftgrund P
		Mineralinis tinkuotas paviršius, smėlėtas	Hydro – Tiefgrund	Haftgrund P
		Cemento drožlių plokštė	Hydro – Tiefgrund	Haftgrund P
		Armatop MP	-	Haftgrund P
	Armatop OZ	-	-	
	Maišymas	Paruoštas naudojimui. Galima skiesti vandeniu max 1 % .		
	Tinkavimas	Su nerūdijančio plieno mentėmis per frakcijos storį tinkas yra užnešamas ant pagrindo ir su plastikine trintuve vertikaliai, horizontaliai arba sukant užtrinamas. Tas pats plotas tinkuojamas be pertaukimų. Dėka papildomo dažymo su silikoniniais dažais Alsicolor Quattro galima žymiai sumažinti mikroorganizmų pasirodymą ant fasado.		
	Sąnaudos	Frakcija 1,5 mm	apie 2,5 kg/m ²	
		Frakcija 2,0 mm	apie 3,2 kg/m ²	
		Frakcija 3,0 mm	apie 4,0 kg/m ²	
		Frakcija 4,0 mm	apie 4,7 kg/m ²	
		Tikslesnės sąnaudos nustatomos pabandžius objekte		
	Oro sąlygos	Darbų ir rišimosi procesų metu temperatūra turi būti nežemiau +5°C Nedirbti ant tiesioginės saulės , saugoti nuo greito džiūvimo. Atsižvelgti, kad esant vėjui trumpėja rišimosi laikas.		



Nuorodos naudojimui	Džiūvimo laikas	12– 48 h, priklausomai nuo sluoksnio storio ir oro temperatūros, bei drėgmės.
	Įrankių plovimas	Su vandeniu
	Mechanizuotas darbas	Reikalaukite papildomos informacijos
Tiekimo forma	Įpakavimas	Plastmasinis 25 kg kibiras netto
	Spalva	Baltas ir pigmentuotas. Vienai plokštumai tinkuoti naudokite kibirus tik su vienodais partijos numeriais.
Kita informacija	Transportavimas	Nepavojingas
	Sandėliavimas	Medžiagas ,originaliame įpakavime, galima laikyti šiltoje ir nuo šalčio apsaugotoje patalpoje min. 1 metai
	Nuorodos saugai	Pagal pageidavimus mes mielai pateiksime ES- saugos duomenų lapus .

Pateikta informacija atitinka mūsų šiandieninį žinių lygį, kurios remiasi daugiamete patirtimi ir bandymais. Ji galioja kaip priedas mūsų technologinėms taisyklėms. Mūsų pagrindinių patarimų galiojimas žinoma nėra įpareigojantis dėl skirtingų pagrindo savybių ir įvairiųjų panaudojimo ir perdirbimo būdų, kurie yra už mūsų įtakos zonos. Mūsų darbuotojų patarimai, kurie skiriasi nuo gamintojo teikiamų duomenų, turi būti raštiški. Mes tenkiname visus techninius ir statybinius reikalavimus. Kiekvieną kartą kreipkitės į savo konsultantus naujos techninės informacijos.



FASSADENKOMPETENZ