

Traufelputz

Sintetinių dervų dekoratyvinis tinkas su grublėta 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— laidus vandens garams— neribota spalvinė gama— aukštas mechaninis atsparumas— atsparus lietuvi— 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 1,9 g/cm³</td></tr><tr><td>Difuzijos ekvival. Oro sluok. st. 3 mm</td><td>S_d : apie 0,36 m Leistina riba : ≤ 2,0 m pagal DIN 52615</td></tr><tr><td>Kapiliarinis įgeriamumas</td><td>W : apie 0,14 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 1,9 g/cm ³ | Difuzijos ekvival. Oro sluok. st. 3 mm | S _d : apie 0,36 m Leistina riba : ≤ 2,0 m pagal DIN 52615 | Kapiliarinis įgeriamumas | W : apie 0,14 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 1,9 g/cm ³ | | | | | | | | |
| Difuzijos ekvival. Oro sluok. st. 3 mm | S _d : apie 0,36 m Leistina riba : ≤ 2,0 m pagal DIN 52615 | | | | | | | | |
| Kapiliarinis įgeriamumas | W : apie 0,14 kg/m ² h ^{0.5} Leistina riba ≤ 0,5 kg/m ² h ^{0.5} pagal DIN 52617 | | | | | | | | |
| Nuorodos naudojimui | <p>Paruošiamieji darbai Uždengiamos palangės ir kitos konstrukcijos</p> <p>Nutinkuojami langų angokraščiai</p> | | | | | | | | |



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 |
| | | Gipso kartono plokštė | Putzgrund 1600 | Haftgrund P |
| | | Armatop MP | - | Haftgrund P |
| | | Armatop OZ | - | - |
| | Tinkavimas | <p>Su nerūdijančio plieno mentėmis per frakcijos storį tinkas yra užnešamas ant pagrindo ir su plastikine trintuve užtrinamas.</p> <p>Tas pats plotas tinkuojamas be pertaukimų.</p> <p>Dėka papildomo dažymo su silikoniniais dažais Alsicolor Quattro galima žymiai sumažinti mikroorganizmų pasirodymą ant fasado.</p> | | |
| | 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 | Tikslesnės sąnaudos nustatomos pabandžius objekte | |
| | Oro sąlygos | <p>Darbų ir rišimosi procesų metu temperatūra turi būti nežemiau +5°C</p> <p>Nedirbti ant tiesioginės saulės , saugoti nuo greito džiūvimo</p> <p>Atsižvelgti, kad esant vėjui trumpėja rišimosi laikas</p> | | |



| | | |
|----------------------------|---|--|
| 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 |
| Teikimo forma | Prekės numeris | Frakcija 1,5 mm: 01002 |
| | | Frakcija 2,0 mm: 01003 |
| | | Frakcija 3,0 mm: 01019 |
| | 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 | <p>Medžiagas ,originaliame įpakavime, galima laikyti šiltoje ir nuo šalčio apsaugotoje patalpoje min. 1 metai</p> <p>S 2: negalima, kad pakliūtų į vaikų rankas</p> <p>S 24/25: vengti medžiagos pakliuvimo ant odos ir akių</p> <p>S 26: patekus medžiagai į akis , plauti vandeniu ir apsilankyti pas gydytoją</p> <p>S 29: nepilti tinko į kanalizaciją</p> <p>S 37: dirbant dėvėti darbinės pirštines</p> <p>Pagal pageidavimus mes mielai pateiksime ES- saugos duomenų lapus .</p> |

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