



Tinkas

P238.lt

2019-08

Techninių duomenų lapas



Conni S

Silikoninis tinkas „samanėlė“

Produkto aprašymas

Conni S silikoninis tinkas – silikoninės ir akrilinės vandeninės dispersijos, marmuro skaldos ir mineralinių užpildų mišinys.

Sandėliavimas

Galioja 12 mėnesių nuo pagaminimo datos. Laikyti sausoje vietoje ant medinių padėklų. Laikyti originalioje nepažeistoje pakuotėje. Saugoti nuo šalčio.

Pakuotė

Pakuotė	Padėklas	Produkto kodas
23 kg CONNI S 1.5 mm Weiss	522 kg, 24 vnt.	90751
23 kg CONNI S 2 mm Weis	522 kg, 24 vnt.	68739
23 kg CONNI S 3 mm Weiss	522 kg, 24 vnt.	90753

Savybės

- Atsparus mikrobiologiniam užkratui.
- Atsparus dėvėjimuisi.
- Atsparus nepalankioms atmosferos sąlygoms.
- Laidus garams.
- Neblunkančios spalvos.
- Siūloma 275 skirtingų Knauf paletės atspalvių bei specialių atspalvių pagal užsakymą.
- Labai atsparus nešvarumams.
- Puikiai sukimba.
- Paruoštas naudoti.
- Ilga tinkamumo dirbti trukmė.
- Skirtas išorinei apdailai.

Naudojimas

Puikomis savybėmis išsiskiriantis užtikrintos kokybės plonasluoksnis tinkas skirtas dekoratyvinio tinkavimo darbams atlikti. Naudojamas betono pagrindams, tradiciniam cemento ir kalkių tinkui. Rekomenduojamas naudoti kaip fasado tinkas, skirtas *Termo Plus P* pastatų išorinių sienų šiltinimo sistemai, kai naudojamos izoliacinės putų polistireno plokštės.

Pagrindas

Pagrindo paruošimas

Conni S pakuotės turinį kruopščiai išmaišyti. Būtina įsitikinti, kad naudojama to paties gamybos serijos numerio medžiaga. Jeigu vienu metu naudojamos kelių skirtingų serijų medžiagos, būtina išmaišyti tokį kiekį medžiagos, kurio reikia fasado plokštumai nutinkuoti. Būtina patikrinti atspalvį. Prireikus, galima pakeisti medžiagos konsistenciją įpylus nedidelį kiekį švaraus vandens (daugiausia 1 %). Jeigu naudojamas spalvotas tinkas, būtina naudoti *Knauf* tinkui skirtą gruntą, pavyzdžiui, *Putzgrund*, kurio spalva atitinka tinko spalvą.

Medžiagos paruošimas

Elastic Plus Flexfuge elastingą plytelių siūlių užpildą tarp plytelių reikia įterpti guminiu šepetėliu. Įterpti įstrižai siūlėms. Kai skiedinys truputį sukietėja, siūlės reikia palyginti šlapia, gerai vandenyje išskalauta kempine. Reikia stengtis, kad prie plytelių briaunų nesusidarytų defektų. Išdžiūvusį sluoksnį pašalinti sausa šluoste.

Darbas su medžiaga

Tinką tepti ant pagrindo tinko frakcijos storio sluoksniu nerūdijančiojo plieno mentele. Reikiamą faktūrą suteikti plastikine mentele. Sienų paviršių sandūros vietas, esant galimybei, tinkuoti tą pačią dieną, siekiant išvengti galimų atspalvio skirtumų dėl atmosferos poveikio.

Rekomendacijos

Tinko negalima dengti ant saulės įkaitintų sienų. Nutinkuotus paviršius mažiausiai 24 valandas būtina saugoti nuo lietaus ir pernelyg greito išdžiūvimo, o esant didelei oro drėgmei ir žemai temperatūrai – mažiausiai 3 dienas. Montavimo ir tinkavimo darbų reikėtų vengti esant stipriam vėjui, nes dėl vėjo iš tinkuoto paviršiaus labai greitai išgaruoja vanduo. Dėl šios priežasties pasunkėja tinko lyginimo darbai arba tinko paviršiuje atsiranda dryžių. Patariama naudoti pastolius.

Dažymo *Knauf* silikoniniais dažais darbus galima atlikti ne anksčiau nei praėjus 7 dienoms po tinko užtepimo.

Baltą tinką dažyti reikia mažiausiai dukart.

Šiame techniniame lape nurodoma medžiagos paskirtis ir rekomenduojamas darbų atlikimo būdas, tačiau jis negali pakeisti profesinės darbų vykdytojo patirties. Be pateiktų rekomendacijų, darbus būtina vykdyti vadovaujantis statybos reglamentu ir darbų saugos bei higienos taisyklėmis. Gamintojas užtikrina gaminio kokybę, tačiau nedaro įtakos jo naudojimo sąlygoms ir būdai. Jeigu kyla abejonių, galima savarankiškai išbandyti gaminį ir atlikti bandomuosius darbus. Šis techninis lapas pakeičia visus ankstesnius techninius lapus.

Gaminys naudojamas su *Termo Plus P* išorinių sienų šiltinimo sistema.

Pastabos

- Nedirbti esant žemesnei nei +5 °C ir aukštesnei nei +20 °C temperatūrai (oro ir pagrindo).
- Nemaišyti su kitomis medžiagomis.
- Po darbo įrankius gerai nuplauti vandeniu.
- Tinkui kietėjant, aplinkos temperatūra negali nukristi žemiau +5 °C.
- Dėl pasikeitusios konsistencijos ir atmosferos poveikio galimi spalvos skirtumai, atsparumo pokyčiai ir blizgesys.
- Spalvą suvienodinti galima *Knauf* silikoniniais dažais.

Dėmesio!	Visos medžiagos savybės užtikrinamos, kai oro temperatūra +20 °C, o santykinė oro drėgmė – 60 %. Esant kitokioms sąlygoms, medžiaga gali kietėti greičiau arba lėčiau. Jeigu pagrindas drėgnas ir neišdžiūvęs, tinkas gali būti pažeistas. Vengti patekimo į akis. Patekus į akis, nedelsiant gerai praplauti vandeniu ir kreiptis į gydytoją. Laikyti vaikams nepasiekiamoje vietoje.
-----------------	--

Techniniai duomenys

Tūrio masė	
<i>Conni S</i> 1,5 mm	apie 1,6 kg/dm ³
<i>Conni S</i> 2 mm	apie 1,7 kg/dm ³
<i>Conni S</i> 3 mm	apie 1,8 kg/dm ³
Darbinė temperatūra	nuo +5 °C iki +20 °C
Tinkamumo dirbti trukmė	apie 15 min.
Sąnaudos (priklauso nuo pagrindo lygumo)	
<i>Conni S</i> 1,5 mm	apie 2,3 kg/m ²
<i>Conni S</i> 2 mm	apie 2,7 kg/m ²
<i>Conni S</i> 3 mm	apie 3,6 kg/m ²

Knauf Infocentras
Techninės konsultacijos:

+370 5 213 2222

info@knauf.lt

www.knauf.lt

UAB „Knauf“ Švitrigailos g. 11B, LT-03228 Vilnius, Lietuva

UAB „Knauf“ pasilieka teisę daryti techninius pakeitimus. Garantija suteikiama tik nekintančioms medžiagos savybėms. Medžiagos išeigos, kiekio ir apdorojimo rodikliai – praktiškai išbandžius gauti dydžiai. Jie negali būti taikomi kiekvienam konkrečiam atvejui. Nurodytos reikšmės neatleidžia pardavėjo (pirkėjo) nuo produkto tinkamumo naudoti patikrinimo. Leidinys saugomas autorių teisių. Pakeitimai, pakartotiniai leidimai ir kopijos, taip pat fragmentai galimi tik su UAB „Knauf“ sutikimu.