

Sanova Fine

Restauravimo tinkas

- **Baltas**
- **Praleidžiantis vandens garus**
- **Tinkamas ir naujai ir senai statybai**

Produktas	Gamykliškai paruoštas, vandens skverbį stabdantis, natūraliai baltos spalvos sausasis tinkas. Skirtas dirbti rankiniu būdu pastatų viduje ir išorėje.
Sudėtis	Gesintos kalkės, baltasis portlandcementis, smėlis, priedai.
Savybės	Vandens skverbį stabdantis, gerai vandens garus praleidžiantis smulkus tinkas. Tolygiai užtrinant formuojamas paviršius, kurį be papildomo paruošimo galima dažyti.
Paskirtis	Naudojamas kaip smulkus tinko sluoksnis pastatų viduje ir išorėje ant sanuojančio tinko sluoksnio ar ant kalkių – cemento tinko sluoksnių tiek naujuose, tiek ir senuose pastatuose.

Techniniai duomenys	Degumas:	A1
	Sluoksnio storis:	min. 3 mm
	Atsparumas gniuždymui po 28 dienų:	> 2 N/mm ²
	Vandens garų laidumo koeficientas μ :	apie 12

Didžiausi grūdėliai	
Tinko storis	min. 3 mm
Sąnaudos	apie 5 kg/m ² kai sluoksnio storis 4mm
Išėiga	apie 5 m ² /25 kg kai sluoksnio storis 4mm
Vandens sąnaudos	apie 6 l/25 kg

Pakuotė 25 kg maišas, 1 paletė = 54 maišai = 1.350 kg

Laikymo sąlygos Sausoje, vėsioje vietoje ant padėklų gali būti laikomas 6 mėnesius.

Kokybės užtikrinimas Gamyklos laboratorijoje nuolat atliekami kokybės patikrinimai.

Klasifikavimas pagal Cheminių medžiagų įstatymą Smulki klasifikacija vadovaujantis Cheminių medžiagų įstatymu pateikta saugos duomenų lape (pagal Europos parlamento ir tarybos 2006-12-18 d. potvarkio Nr. 1907/2006 31 str. ir II priedą), kuris yra puslapyje www.baumit.com arba kurio galite pareikalauti gamintojo gamykloje.

Pagrindas Pagrindas turi būti sausas, švarus, neįšalęs, nedulkėtas, jis turi sugerti vandenį, ant jo paviršiaus negali būti iš gilesnių sluoksnių išplautų druskų, jis turi būti tvirtas, ant jo negali būti silpnai besilaikančių dalelių.

Paviršiaus paruošimas Atsižvelgiant į pagrindo tipą ir jo gebą sugerti vandenį bei į orų sąlygas, prieštinuojuant smulkaus tinko sluoksniu pagrindą reikia sudrėkinti. Atliekant remontodarbus reikia atsižvelgti į tai, kad ant paviršiaus esančius organinės kilmės sluoksnius reikia kruopščiai pašalinti, siekiant išvengti sukibimo su pagrindu problemų.

Naudojimas Baumit SanovaFine tinko negalima maišyti su kitais produktais. Šis tinkas maišomas su paprastomis betono maišyklėmis. Paruoštas tinkas ant sienos užkrečiamas statybininko mentele arba užtepamas specialia tinko glaistykle. Kai „Baumit SanovaFine“ tinkas pradeda stingti, jį galima trinti tinkama trintuve (pavyzdžiui, stiroporo, putintos medžiagos ar pan.).

- Bendroji informacija ir patarimai**
- Oro, medžiagų ir pagrindo temperatūra dirbant su tinku ir jam stingstant negali būti žemesnė nei +5°C.
 - Į tinką negalima įmaišyti papildomų produktų.
 - Ką tik tinku padengti paviršiai negali išdžiūti per greitai (jei reikia, paviršius drėkinamas).
 - Prieš dengiant bet koku kitu sluoksniu, reikia palaukti ne trumpiau kaip 7 dienas.

Mūsų pateikiami žodiniai ir raštiški pasiūlymai dėl produktų naudojimo technikos, kuriuos mes pirkėjams pateikiame norėdami jiems padėti ir kurie remiasi mūsų patyrimu ir atitinka šiuo metu esantį žinių, mokslo ir praktikos lygį, mūsų neįpareigoja ir nėra teisinių santykių dalis ar pirkimo–pardavimo sutartį papildanti susitarimo dalis. Šie patarimai neatleidžia pirkėjo nuo pareigos pačiam išbandyti mūsų produktus, siekiant nustatyti, ar jie tinka pirkėjo išsikeltiems tikslams pasiekti.