

Baumit FinoFill

Mineralinis glaistas



- Tinkamas visiems mineraliniams paviršiams
- Plastiškas
- Ilgesnis darbo ir galiojimo laikas

Produktas	Baltas gipsinis glaistas sienų ir lubų paviršiams glaistyti.
Sudėtis	Smulkiagrūdis baltas gipsas, mineraliniai užpildai, o taip pat papildai, gerinantys sukibimą, apdirbimą ir reguliuojantys gipsinio rišiklio rišimosi laiką.
Savybės	Naudojamas kalkių, kalkių - cemento, gipsinių tinkų, betono, gipskartonio paviršiams lyginti. Idealiai tinka gipskartonio siūlių, gipsinio tinko plyšiams užpildyti.
Paskirtis	Gipsinių, keraminių pagrindų, betono, akytojo betono ir t.t. glaistymui. Įtrūkimų ir defektų ant gipsinių, cementinių, cementinių-kalkinių ir kalkinių tinkų pašalinimui ir jų užglaistymui; sudūrimams tarp gipso kartono plokščių uždarymui, kai naudojamas armavimo tinkelis. Šio gipsinio glaisto pagalba išgaunamas labai geras pagrindas tapetams ir dažams. Negalima produkto naudoti patalpose, kur didelis oro drėgnumas ir didelė vandens garų kondensacija.

Techniniai duomenys Paruošto produkto naudojimo trukmė: apie 30 min

Sąnaudos	
Vandens sąnaudos	apie 10 - 11 l/20 kg

Pakuotė 20 kg maišas, 1 paletė = 60 maišai = 1.200 kg

Laikymo sąlygos Sausoje, vėsioje vietoje ant padėklų gali būti laikomas 9 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. Gipsinės, keraminės, silikatinės, betoninės dagos, akytojo betono pagrindai ir kt. Gipsiniai, cementiniai, cementiniai-kalkiniai tinkai, gipso kartono plokštės.

Paviršiaus paruošimas Pagrindą būtina nuvalyti, pašalinti senas apdūlėjusias dangas, įtrūkimus užsandarinti, didesnius defektus ar nelygumus užtinkuoti pvz. Baumit UnoRed tinku. Dažų dangas nušlifuoti, senas dažų dangas reikia pašalinti. Pagrindas turi būti nuvalytas nuo dulkių ir tepalų. Plotus, kur didelė įtrūkimų susidarymo tikimybė (kai konstrukcijoje naudojamos skirtingos medžiagos), būtina sutvirtinti armavimo tinkeliu. Taip paruoštą paviršių būtina padengti Baumit Grund giluminiu gruntu. Labai įgeriančius paviršius būtina apdoroti Baumit Gypsum Primer priemone. Nuo betoninių paviršių būtina pašalinti tepalų likučius ir pagerinti jų sukibimą Baumit BetonKontakt grunto pagalba. Gipso kartono plokščių kraštai turi būti suapvalinti arba frezuoti. Vengti glaisto patekimo ant metalinių elementų.

Naudojimas

- Maišo turinį užmaišyti su 10-11 l švaraus šalto vandens rankiniu būdu arba maišyklės pagalba.
- FinoFill glaistą dengti plieninės mentelės pagalba. Gipso kartono plokščių sandūras užglaistyti plačia mentele, naudojant armavimo tinklę.
- Glaistui išdžiūvus, visus nelygumus galima nušlifuoti švitriniumi arba šlifavimo tinkleliu.
- Su paruoštu skiediniu galima dirbti 30 min. Jeigu nesibaigus šiam laikui gipsas pradės kietėti, jį reikia intensyviai permaišyti nepilant papildomai vandens.
- Nepanaudoto ir sukietėjusio skiedinio negalima pakartotinai maišyti su vandeniu, jį reikia išmesti.

Bendroji informacija ir patarimai Oro, medžiagų ir pagrindo temperatūra darbo metu turi būti +5° – + 30°C. Dirbti pagal galiojančias statybos normas ir rekomendacijas.

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.