



Baumit StarContact White

Baltas Mineralinis klijavimo-armavimo mišinys

Privalumai

- Premium klasės
- Natūraliai baltas
- Nebūtinas gruntavimas



Produktas

Natūraliai baltas, mineralinis klijavimo-armavimo mišinys šilumos izoliacijai klijuoti ir armuoti Baumit ITSTS sistemose. Labai elastingas ir lengvai paruošiamas. Naudojamas sienoms ir luboms. Armavimo sluoksnio storis 3-5 mm.

Sudėtis

Baltas cementas, kvarcinis smėlis, sintetinės dervos, polipropileningi pluoštai, kiti priedai.

Paskirtis

Termoizoliacinėms polistireninio putplasčio (EPS ir XPS) plokštėms bei mineralinei vatai tvirtinti prie sienų ir armuojamajam sluoksniui (su įterptu tinkleliu „Baumit StarTex“) ant jų paviršiaus įrengti. Mišinys „Baumit StarContact White“ taip pat gali būti naudojamas lygiems kalkių ir cemento, tinko ir betono paviršiams glaistyti. Prieš naudojant struktūrinį tinką, gruntuoti nėra būtina.

Techniniai duomenys

Produktas	
Spalva:	Balta
Vandens garų laidumo koeficientas μ :	apie 50

Sąnaudos	Varian-tas(-ai)
Sąnaudos	apie 4 kg/m ² - 5 kg/m ² armuojant

Pakuotė

1 paletė = 42 maišai = 1.050 kg

Laikymo sąlygos

Sausoje, vėsioje vietoje ant padėklų gali būti laikomas 12 mėnesių.

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. Pagrindo patikra turi būti atliekama pagal direktyvų ÖNORM B 2230, B3346 ir B 6400 reikalavimus. Sienos lygumas turi atitikti normą DIN 18202.

- Bendroji informacija ir patarimai** ■ Dirbant su produktu ir jam džiūstant, oro, medžiagų ir pagrindo temperatūra turi būti **ne žemesnė nei +5°C ir ne aukštesnė nei +25°C**
- Nedirbti, jei pagrindas yra apšalęs arba numatomas šaltis.
 - Nenaudoti priedų nuo užšalimo.
 - Neglaistyti fasado plokščių, kurias ilgesnį laiką (ilgiau nei 14 dienų) veikia ultravioletiniai spinduliai. Būtina dar kartą nušlifuoti ir nuvalyti dulkes. Prieš atliekant kitus darbus, glaisto sluoksnis turi džiūti bent 3 dienas. Šlifuojant nepažeisti armuojamojo tinkelio.
 - Atliekant dvigubą armavimą, antrąjį mišinio sluoksnį tepti ne anksčiau kaip po vienos dienos.
 - Jei buvo panaudotos tvirtinimo smeigės, smeigių galvutes min, 12 val. prieš armavimą užglaistyti klijavimo- armavimo mišiniu.

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.