



LINOLEUM ADHESIVE LINOTACK

Produkto aprašymas

Klijai, skirti šlapiam linoleumo, kiliminių dangų klijavimui.

Bostik Linotack sudėtyje nesama lakių tirpiklių. Klijų drėkinamoji geba yra didelė, kas yra svarbu klojant linoleumą.

Naudojimo sritis

Bostik Linotack savybės yra tinkamos šlapiam linoleumo klijavimui, tačiau jis gali būti naudojamas ir plastikinio veltinio kiliminėms dangoms, adatinio veltinio dangoms ir pritvirtintoms kiliminėms dangoms su džiuto, poliesterio, latekso ir polivinilchlorido putų, mineralinio pluošto, sustiprinto polivinilchlorido puta, blogąja puse. Pagrindas gali būti absorbuojantis, pavyzdžiui, neapdorotas betonas, išlyginimo junginiai, medienos plaušo ir medžio pluošto plokštės, arba neabsorbuojantis, pavyzdžiui, betonas su apsauga nuo drėgmės.

Techniniai duomenys

Savybės prieš naudojimą:

Tipas	Klijai vienpusiam šlapiam klijavimui
Rišamosios medžiagos	Plastiko dispersijos su priedais
Tirpiklis	Vanduo
Konsistencija	Tiksotropinė; klampa 650±50 puazu (Brookfield RVT 6/5+20°C)
Spalva	Balta
Tankis	1,38±0,02
Sausų kietųjų medžiagų kiekis	75±1 % svorio
Suvartojamas kiekis	Paprastai 3–6 m ² /litrui. Žr. rekomendacijas atitinkamoms medžiagoms.
Skiedimas	Vandeniui. Klijai neturi būti skiedžiami
Degumas	Klijai nėra degūs
Saugojimas	Ne mažiau 2 metų, esant temperatūrai nuo +10 iki +20°C. Saugoti nuo šalčio.
Užtepimas	Šlapias klijavimas: gerai išvalytu dantytu glaisto peiliu.
Darbo sąlygos	Esant ne žemesnei kaip +18°C temperatūrai ir ne didesnei kaip 60 % santykinei oro drėgmei
Įrankių valymas	Vandeniui, kol klijai nėra išdžiuę Įrankiams ir dėmėms valyti: <i>Bostic Adhesive</i> ir <i>Brush Wash</i>

Savybės po naudojimo:

Spalva	Matinė
Atsparumas	Kai klijuojamų medžiagų vienas paviršius yra tankus, geras atsparumas pasiekiamas per kelias dienas. Klijuojant, pavyzdžiui,

Atsparumas lupimuisi	polivilchloridą su poliesteriniu veltiniu prie polivinilchlorido pagrindo, galutinis atsparumas yra pasiekiamas po 4-7 dienų.
Atsparumas aukštoms temperatūroms	Apie 75 N/5 cm atsparumas yra pasiekiamas po 7 dienų. +75–80°C praėjus 14 dienų
Atsparumas drėgmei	Labai geras išdžiuvusių klijų sluoksnyje
Minkštiklio atsparumas	Labai geras

Nurodymai

Laikykitės medžiagos gamintojo nurodymų. Tai yra labai svarbu klojant linoleumą. Žemiau pateikiami nurodymai yra taikomi tiktai pačiam klijavimo procesui.

Pasiruošimas

Pagrindas turi būti švarus, lygus, ir jame neturi būti dulkių, purvo ir senų dažų. Bet kuris būtinas išlyginimas yra atliekamas atspariu vandeniu glaistu. Klijuojant prie betono, drėgmės kiekis neturi viršyti HusAMA 98 (Švedija) nustatytą ribą. Klijų, dangos ir pagrindo temperatūra turi būti ne mažesnė kaip +18°C. Santykinė oro drėgmė neturi viršyti 60 %.

Klojant armuotas plastikines dangas, kuriose esama didelės procentinės polivinilchlorido dalies, prie medienos plokščių pagrindu, yra labai svarbu, kad plokštės būtų tinkamai išdžiūvusios, siekiant išvengti oro ertmių ir mazgų. Didžiausias drėgmės kiekis medžio plaušo plokštėse gali būti 11–12 % svorio, o medžio plaušo plokštėse – iki 9 % svorio.

Grindų klijavimas – šlapias klijavimas ant absorbuojančio pagrindo

1. Gerai išmaišykite klijus
2. Paskleiskite klijus ant grindų gerai išvalyta dantyta mentele. Klijų sluoksnis turi būti 2–3 mm storio. Klijų kiekis linoleumui: 3–4 m² /l.
3. Uždėkite dangos medžiagą tiesiog ant šlapių klijų ir patikrinkite drėkinamąją gebą, atlikdami dangos deaeraciją. Montavimas paprastai trunka 20–30 min..

Grindų klijavimas, perklojant jas ant sandaraus paviršiaus

Naudokite Attack Golv – och Vägglim.

1. Patikrinkite, ar sena kiliminė danga yra gerai pritvirtinta ir ant jos nesama poliravimo vaško ar kitų medžiagų, kurios gali sumažinti lipnumą.
2. Paskleiskite klijus ant pagrindo gerai išvalyta dantyta mentele. Vieno litro klijų, klojant plastikinę seną linoleumo dangą ar polivinilchlorido grindis, pakanka maždaug 6–8 m² ploto paviršiui.
3. Leiskite klijams padžiūti 15–30 min. prieš klijavimą. Pastaba: Džiūvimo trukmė sumažėja esant aukštai temperatūrai, mažai oro drėgmei, mažesniai klijų kiekiui ir kiliminės dangos vėdinimui

Sauga

Produkto komponentai pagal galiojančius įstatymus nėra priskiriami kenksmingiems sveikatai ar degiems.

Smulkesnę informaciją rasite medžiagos saugos duomenų lentelėje.

Paskutinė peržiūra: 2001 m. lapkritis.

Pateikti techniniai duomenys, taip pat mūsų nurodymai bei rekomendacijos yra pagrįsti keliais bandymais bei mūsų patirtimi. Tuo siekiama padėti vartotojui rasti tinkamiausią darbo metodą ir siekti geriausių galimų rezultatų. Kai vartotojo darbo sąlygos yra mūsų nekontroliuojamos, Bendrovė negali prisiimti atsakomybės už šio produkto naudojimo rezultatus.

BOSTIK AB, Strandbadsvägen 22, Box 903, 251 09 HELSINGBORG

Tel. 042/19 50 00; faksas 042/19 50 20

hemsida: www.bostik.se

El. paštas info.se@bostikfindley.com