



# Baumit DispoFix

Dispersiniai klijai

## Privalumai

- Paruošti naudoti
- Tinkamas mediniams paviršiams
- Ypatingo stiprumo klijavimas



## Produktas

Naudojimui paruošti, pastos pavidalo dispersiniai klijai.

## Sudėtis

Organinis rišiklis, užpildas, vanduo.

## Paskirtis

Tai yra klijų skiedinys, skirtas naudoti pastatų išorėje, klijuoti „Baumit“ termoizoliacines sistemas ECO ir „Mineral“, taip pat ir „Baumit“ cokolio termoizoliacines plokštes (kai jos klijuojamos ant medienos pagrindo arba medžio drožlių plokščių, arba ant senų sintetinės dervos tinko sluoksnių).

## Pakuotė

25 kg kibiras, 1 paletė = 16 kibirų = 400 kg

## Laikymo sąlygos

Sausoje, vėsioje vietoje ant padėklų gali būti laikomas 24 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](http://www.baumit.com) arba kurio galite pareikalausti 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.

## Naudojimas

- Klijai ant viso kontakto ploto tepami dantyta mentele.
- Galima tepti ant pagrindo ir (arba) ant izoliuojančių plokščių.
- Glaistymas ant dažų dangų

## Bendroji informacija ir patarimai

- Dirbant su produktu ir jam džiūstant, oro, medžiagų ir pagrindo temperatūra ir bendros 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.

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.