

Baumit Finish

Apsauginė danga



- **Matinis**
- **Skaidrus**
- **Papildoma apsauga**

Produktas	Naudoti paruošta, skaidri, matinė apsauginė danga. Danga atspari aplinkos veiksniams ir vandeniui, labai atspari mechaniniam poveikiui, viršutinis sluoksnis pasižymi geru garų laidumu.
Sudėtis	Organiniai rišikliai, priedai, vanduo.
Savybės	Atsparumas aplinkos veiksniams ir vandeniui, mechaniniam poveikiui.
Paskirtis	Baigiamoji apsauginė danga skirta padengti Baumit dekoratyvinius tinkus, seniai ar visai naujai suformuotą mineralinį tinko paviršių, glaistą, betoną. Naudojama kaip baigiamasis apsauginis dekoratyvinis sluoksnis vietose, kurios veikiamos vandens ir mechaninių poveikių. Lauko ir vidaus darbams.

Techniniai duomenys	Vandens garų laidumo koeficientas μ :	apie 50
	Tankis:	apie 1 kg/dm ³
	pH vertė:	apie 8.5
	Vandens įgertis:	W3
	Blizgumas:	G3 matiniai



	Finish 5 l	Finish 14 l
Sąnaudos	apie 0.08 - 0.1 l/m ² vienam sluoksniui	apie 0.08 - 0.1 l/m ² vienam sluoksniui

Pakuotė	5 l kibiras, 1 paletė = 48 kibirai = 240 l 14 l kibiras, 1 paletė = 32 kibirai = 448 l
----------------	---

Laikymo sąlygos	Sausoje, vėsioje, neužšalancioje patalpoje uždaryti kibirai su produktu gali būti laikomi 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, neišalęs, 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 galiojančius reikalavimus.
------------------	---

Paviršiaus paruošimas	Pagrindas nuvalomas ir esant poreikiui plaunamas.
------------------------------	---

Naudojimas	„Baumit Finish“ reikia užtepti įprastu vilnoniu ritinėliu arba natūralių šerių teptuku ir pan. „Baumit Finish“ jau paruoštas naudoti, jis naudojamas nepridedant vandens.
-------------------	---

Bendroji informacija ir patarimai ■ Dirbant su produktu ir jam džiūstant, oro, medžiagų ir pagrindo temperatūra turi būti **ne žemesnė nei +5°C ir ne didesnė nei +25°C**.

- *Apsauga nuo aplinkos poveikio:* fasadus reikia saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių, lietaus ir stipraus vėjo (pavyzdžiui, ant pastolių užtempiant apsauginį tinklą). Kai oro drėgmė yra didelė, o temperatūra – žema (pavyzdžiui, vėlyvą rudenį), džiūvimo trukmė pailgėja ir spalva gali tapti nevienoda. Vasarą, dėl aukštos temperatūros, džiūvimo trukmė sutrumpėja (danga gali nudegti).
- *Spalva:* spalvai įtakos gali turėti pagrindo savybės, temperatūra ir oro drėgnumas. Ant pagrindo spalvų skirtumas (dėmės) gali susidaryti dėl pastolių metamų šešėlių, pagrindo netolygumo (nulemtu pagrindo struktūros ar jo gebos sugerti skystį) ar skirtingų orų sąlygų. Spalvos vienodumas garantuojamas tik tada, jei naudojami vienos partijos dažai. Jei naudojate dažus iš skirtingų partijų, pirmiausia reikia šiuos dažus kartu sumaišyti. Kai tinko paviršius veikiamas mechaniniu būdu, tokiose vietose dažų spalva gali pakisti. Šis spalvos pokytis neturi įtakos nei dažų sluoksnio funkcionalumui, nei produkto kokybei.

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.