



# Baumit KlimaPerla

Kalkinis tinkas



## Privalumai

- Reguliuoja patalpos mikroklimatą, gerai skverbiasi
- Lengva išgauti kokybišką ir lygų paviršių
- Sudėtyje nėra kenksmingų medžiagų, slopina grybelį

## Produktas

Natūraliai baltos spalvos plonasluoksnis kalkinis tinkas. Dėl lengvos drėgmės skvarbos reguliuoja mikroklimatą patalpos viduje. Natūrali mikroporų struktūra lemia, kad vandens garus šis produktas sugeria labai greitai, bet taip pat greitai juos ir išskiria. Optimalus sluoksnio storis 3 mm. Galima formuoti ploną sluoksnį ant betono, dujų silikato ir gipso-kartono plokščių. Skirtas rankiniam ir mašiniam naudojimui. Vidaus darbams.

## Sudėtis

Mineraliniai rišikliai, smėlis, priedai.

## Savybės

Mineralinis, natūraliai baltas smulkus tinkas su kalkių rišikliu, skirtas naudoti pastatų viduje, formuojant užtrinamą paviršių. Labai gerai praleidžia vandens garus, pagerina patalpos oro savybes.

## Paskirtis

Geriausia naudoti kaip viršutinį tinko sluoksnį ant kalkių arba cemento pagrindo. Taip pat galima formuoti ploną šio tinko sluoksnį ant betono, porėtojo betono ir gipso kartono plokščių. Tinka dirbti rankomis arba mašininiu būdu.

## Pakuotė

25 kg maišas, 1 paletė = 48 maišai = 1 200 kg

## Laikymo sąlygos

Sausoje, vėsioje, neužšalancioje patalpoje nepradaryti maišai su produktu gali būti laikomi 6 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 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.

## Naudojimas

Suberkite „Baumit KlimaPerla“ į švarų vandenį ir išmaišykite lėtai besisukančia maišykle. Po to palikite mišinį pastovėti 5 minutes ir išmaišykite dar kartą. Taip pat galima maišyti ir didelėse maišyklėse – tuomet maišoma ne trumpiau nei 2 minutes. Nerūdijančio plieno mentele užtepamas mažiausiai 3 mm storio tinko sluoksnis ir po to, kai tinkas sustingsta, jo paviršius užtrinamas trintuve su audiniu. Taip pat nedidelius tinko plotus galima sutvirtinti stiklo audinio tinkliuku „Baumit StarTex“.

## Bendroji informacija ir patarimai

Dirbant su produktu ir jam džiūstant, aplinkos, medžiagų ir pagrindo temperatūra turi būti ne žemesnė nei +5 °C. Naudojant šildymo įrenginius reikia pasirūpinti geru vėdinimu, oras turi judėti skersai. Draudžiama tiesiogiai kaitinti produkto sluoksnį, siekiant jį greičiau išdžiovinti. Taip pat būtina atsižvelgti ir į galiojančią Austrijos tinkuotojų profesinės sąjungos [B1] darbinės direktyvos versiją. Lygumui tikrinti naudojami normoje ÖNORM DIN 18202 pateikti reikalavimai. Prieš dengiant kitu sluoksniu būtina palaukti ne mažiau kaip 5 dienas, kad pirmasis sluoksnis visiškai išdžiūtų.

---

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.