



Baumit FlexProtect

Vienkomponentė hidroizoliacija



Privalumai

- Hidrauliškai kietėjanti
- Elastinga
- Nepraleidžia vandens

Produktas

Vienkomponentis, elastingas, nuo drėgmės saugantis sandarinantis sluoksnis, saugantis nuo tykšančio vandens, iš žemės besiskverbiančios drėgmės ir be slėgio įsigeriančio vandens. Sukurtas tepti ant šilumą izoliuojančių sistemų. Ilgai išlieka elastingas, kietėja veikiant vandeniui, tačiau pats suformuotas sluoksnis vandens nepraleidžia, taip pat atsparus UV spindulių poveikiui; sudėtyje nėra tirpiklių.

Sudėtis

Smėlis, cementas, priedai

Savybės

Ilgai išlieka elastingas, kietėja veikiant vandeniui, tačiau jo nepraleidžia; atsparus UV spindulių poveikiui; sudėtyje nėra tirpiklių.

Paskirtis

Skirtas saugoti namo cokolį ir kitas su žeme besiliečiančias zonas nuo tykšančio vandens ir iš žemės besiskverbiančios drėgmės. Taip pat naudojamas sandarinti atviras galerijas, terasas ir pan., t. y. tas vietas, kurias dažnai aptaško vandens lašai. Baumit elastingas cokolio apsauginis mišinys yra naudojamas kaip išorinis apsaugos sluoksnis, formuojamas ant jau išdžiūvusio viršutinio tinko sluoksnio.

Laikymo sąlygos

20 kg maišas, 1 paletė = 48 maišai = 960 kg.

Kokybės užtikrinimas

Gamyklos laboratorijoje nuolat atliekami kokybės patikrinimai.

Klasifikavimas pagal Cheminių medžiagų įstatymą Smulki klasifikacija vadovaujantis Cheminių medžiagų įstatymu pateikta saugos duomenų lapė (pagal Europos parlamento 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 švarus, sausas, neužšalęs, ant jo negali būti dulkių, jis turi gerai gerti vandenį, ant jo negali būti susiformavusių druskų kristalų. Pagrindas taip pat turi būti tvirtas, ant jo negali būti jokių nepritvirtintų svetimkūnių. Pagrindo patikra atliekama pagal ÖNORM B 6410. Sienui lygumas turi atitikti normoje ÖNORM DIN 18202 keliamus reikalavimus. Tinkamu pagrindu laikomas viršutinis arba pradinis tinko sluoksniai, dengiantys šilumos izoliavimo sistemas.

Naudojimas

- Baumit elastingos cokolio dangos miltelius reikia supilti į vandenį (maždaug 7-7,5 l vandens vienam 20 kg maišui) ir tinkama maišykle maišyti tol, kol masė taps vienyte, be gumulėlių ir ją galima bus tepti ant paviršiaus. Kai produktas sukietėja, jo jokiū būdu negalima skiesti vandeniu ir vėl permaišius padaryti „tinkamu“ naudoti. Dėti betkokių priedų (pavyzdžiui, saugančius nuo užšalimo ar skatinančius kietėjimą) draudžiama.
- Sumaišytą skiedinį reikia sunaudoti per maždaug pusvalandį (laikas gali kisti nuo oro temperatūros ir drėgmės). Naudojama tepant nepertraukiamai. Tepama vidutinio kietumo teptuku arba šepetėliu. Formuojami du sluoksniai, kiekvieno po 1 mm storio.
- Tarp pirmojo ir antrojo tepamų sluoksnių reikia palaukti 24 valandas, kad pirmasis sluoksnis išdžiūtų. Baumit elastingo cokolio apsauginio sluoksnio negalima tepti storaivenu sluoksniu, nes tokiu atveju sluoksniui džiūvant susidarytų traukimosi įtempiai.
- Baumit elastingo cokolio apsauginio sluoksnio apatinė riba yra maždaug 5 cm virš žemės lygio, o viršutinė – maždaug 10 cm žemiau apatinės cokolio izoliacinės plokštės briaunos.

- Bendroji informacija ir patarimai**
- Tepant Baumit cokolio apsaugos sluoksnį ir jam stingstant, oro, medžiagų ir pagrindotemperatūra turi būti ne žemesnė nei +5°C.
 - Ką tik užteptą produkto sluoksnį reikiasaugoti nuo tiesioginių saulės spindulių, lietaus ar stipraus vėjo (pavyzdžiui, ištempiant pastolių apsauginį tinklą).
 - Jei oras labai drėgnas ar vėsus, džiūvimo trukmė gali gerokai pailgėti. Prieš tepant kiekvieną naują sluoksnį, reikia palaukti mažiausiai 1parą.

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.