

# Baumit BetoProtect

## Antikorozinis pagrindas



- **Apsaugo armatūrą nuo korozijos**
- **Geras sukibimas su plieniu ir betonu**
- **Greitai kietėjantis**

<b>Produktas</b>	Vienkomponentis, labai gerų savybių gruntas nuo korozijos, pagamintas cemento pagrindu.
<b>Sudėtis</b>	Cementas, smulkiagrūdžiai užpildai, priedai.
<b>Savybės</b>	Greitai paruošiamas, lengvai dengiamas, greitai kietėjantis, pakankamai ilgai naudojamas, gerai sukimbantis su plieniu ir betonu. Naudojamas ir kaip rišiklis.
<b>Paskirtis</b>	Skirtas apsaugoti armatūrą nuo korozijos, kaip rišiklis gali būti naudojamas prieš padengiant „Baumit BetoFill“ skiediniu.
<b>Pakuotė</b>	2 kg kibiras, 1 paletė = 100 kibirų = 200 kg
<b>Laikymo sąlygos</b>	Sausoje, vėsioje vietoje ant padėklų gali būti laikomas 12 mėnesių.
<b>Kokybės užtikrinimas</b>	Gamyklos laboratorijoje nuolat atliekami kokybės patikrinimai.
<b>Klasifikavimas pagal Cheminių medžiagų įstatymą</b>	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 <a href="http://www.baumit.com">www.baumit.com</a> arba kurio galite pareikalauti gamintojo gamykloje.
<b>Pagrindas</b>	Pagrindui taikomi galiojantys teisės aktai. Jis turi būti pakankamai sausas, be ledo, dulkių dalelių, vientisas, stabilios formos, be atskiriančių dalių. Neturi būti jokių betono klojinių nuėmimo priemonių dalių ar riebalų. Tinka naudoti: visiems įprastiniams statybiniais mineraliniams pagrindams, pvz.: betonui, gruntui ir pan. Nuo plieno turi būti pašalintos rūdys.
<b>Paviršiaus paruošimas</b>	Nuo plieno dalių pašalinti rūdis.
<b>Naudojimas</b>	„Baumit BetoProtect“ maišyti švariame šaltame vandenyje lėtai maišykite tol, kol susidarys homogeninė masė be gumuliukų (maišyti apie 3 minutes). Į jau bepradedančią stingti masę nebegalima pilti daugiau vandens. Negalima pridėti jokių kitų medžiagų (pvz., procesą skatinančių ir nuo užšalimo saugančių priedų). 2 kg „Baumit BetoProtect“ tenka maždaug 0,44 l vandens. „Baumit BetoProtect“ dengti tepkutu dviem sluoksniais ant iš anksto paruoštos armatūros, nuo kurios paviršiaus pašalinamos rūdys. Prieš tepant antrą sluoksnį, būtina padaryti bent 6 valandų trukmės pertrauką. Bendras sluoksnio storis turi būti bent 1 mm.
<b>Bendroji informacija ir patarimai</b>	Oro, medžiagų ir pagrindo temperatūra darbo ir produkto stingimo metu negali būti žemesnė nei +5 °C ir ne aukštesnė nei +30 °C.

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.