



Baumit SuperPrimer

Gruntas sunkiai ir neįgeriantiems pagrindams

Privalumai

- Greitai džiūstantis, efektyvus ir lengvai tepamas
- Padidina sukibimą
- Be tirpiklių, tinka vidaus ir išorės darbams

Produktas

Paruoštas naudojimui, kurio sudėtyje yra kvarcinio smėlio, gruntas sintetinės dervos dispersijos pagrindu. Skirtas stiprinti cemento-kalkių tinkų, grindų išlyginamųjų, savaime išsilyginančių mišinių, klijų sukibimą ant neįgeriančių mineralinių pagrindų, lygių betoninių paviršių, senų, renovuojamų pagrindų, patalpose ir lauke. Po džiovinimo jis turi grubų paviršių ir sudaro jungiamąjį tiltelį, užtikrinantį didesnę vėlesnių sluoksnių sukibimą.

Sudėtis

Sintetinių dervų vandens dispersija, kvarcinis smėlis, priedai.

Savybės

- Greitai džiūstantis, leidžia po trumpo laiko atlikti tolesnius darbus
- Puikus sukibimas su neįgeriančiais pagrindais
- Padidina vėlesnių sluoksnių sukibimą su pagrindu Labai geros darbinės savybės – paprastas naudojimas
- Lengvas darbo valdymas dėl geltonos preparato spalvos
- Mažos emisijos – EMICODE EC1 PLUS
- Skirta naudoti ant vertikalų ir horizontalių paviršių

Paskirtis

Naudoti ant sienų ir grindų paviršių, pagamintų iš nesugėriančių medžiagų, pvz., lygaus betono pagrindo, senos keraminės dangos, teraco, senų dažų dangų. Tai užtikrina aukštą cemento-kalkių tinko sukibimą su betoniniais paviršiais ir sumažina šviežio tinko burbuliavimą. Rekomenduojamas savaime išsilyginantiems mišiniams ir klojant keramines plyteles „plytelė ant plytelės“. Naudoti pastatų viduje ir išorėje.

Techniniai duomenys

Produktas	
pH vertė:	apie 8.5
Tankis:	apie 1.55 kg/dm ³

Sąnaudos	Varian- tas(-ai)
----------	---------------------



Pakuotė

20 kg kibiras, 1 paletė = 32 kibirai = 640 kg

Laikymo sąlygos

12 mėnesių nuo pagaminimo datos, uždarytoje, originalioje pakuotėje, vėsioje ir sausoje vietoje. Apsaugoti nuo šalčio ir tiesioginių saulės spindulių. Saugokite gaminį nuo aukštesnės nei 35°C ir žemesnės nei 5°C aplinkos temperatūros.

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 pareiklausti gamintojo gamykloje.

Pagrindas

Pagrindas būti kietas, stabilus, sausas, nesusalęs, be įtrūkimų, be dulkių ir riebalų, be alyvos. Visos sukibimą mažinančios medžiagos ir atsilaisvinusios dalys turi būti pašalintos. Produktą naudokite ant nesugeriausių pagrindų, pvz., lygaus betono, senų glazūruotų plytelių ir keraminių dangų, teraco ir glazūruoto klinkerio, taip pat ant dirbtinio akmens, kalcio sulfato pagrindų pagamintų gruntų (alfa ir anhidrito) ir cemento, stipriai prilimpančių klijų likučių. ir užpildai ir kt. gyvenamosiose patalpose, pastatuose ir komunalinėse įmonėse. Nenaudoti ant plastiko, metalo, bitumo ir asfalto.

Naudojimas

Baumit SuperPrimer skirtas tiesioginiam naudojimui. Prieš naudojimą produktą intensyviai ir kruopščiai išmaišykite. Gruntą lygiu sluoksniu užtepkite ant nuvalyto paviršiaus, naudodami atitinkamą įrankį. Venkite balų. Tolesni darbai gali būti atliekami tik gruntui išdžiūvus (nelipnus paviršius)! Tinkuoti cemento-kalkių arba kalkių pagrindų ne vėliau kaip per 48 val. po pagrindo gruntavimo. Rekomenduojamos priemonės: teptukas, trumpaplaukis dažų volelis. Iš karto po produkto naudojimo, įrankius nuplaukite švari vandeniu.

Bendroji informacija ir patarimai

Pagrindo, medžiagos ir aplinkos temperatūra darbų metu ir iškart po jo turi būti ne žemesnė kaip +5°C ir aukštesnė kaip +25°C. Esant žemai temperatūrai ir aukštai drėgmei, džiūvimo laikas gali būti žymiai ilgesnis. Betoniniai paviršiai, kurie yra akivaizdžiai drėgni, drėgni (drėgmė virš 4 % masės) arba dėl kondensato susidarė drėgmės, negali būti gruntuojami ir tinkuojami. Nenaudokite lietaus, tiesioginių saulės spindulių, stipraus vėjo ar skersvėjų metu. Saugokite gruntuotą paviršių, kol jis visiškai išdžius. Didelė oro drėgmė ir žema temperatūra pailgina numatomą džiūvimo laiką, o aukšta temperatūra sutrumpina! Nedėkite jokių kitų produktų.

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.