

PRIMERTEK 101

TEHNIČKI LIST

Jednokomponentni prednamaz za bolje prijanjanje na bazi akrilnih smola, jednostavno se nanosi i spreman je za uporabu



Unutarnji



Podovi u unutarnjim prostorima



Plastična ambalaža



Valjak



Kist

Sastav

PRIMERTEK 101 je disperzija na bazi akrilnih smola i odabranih vrsta pijeska.

Isporuka

- Pakiranja od oko 10 kg

Uporaba

PRIMERTEK 101 je proizvod za poboljšanje prijanjanja koji se može upotrijebiti na zidovima i podovima u interijerima. Riječ je o sivoj otopini, spremnoj za upotrebu, koja se može nanijeti kistom ili valjkom. Zahvaljujući posebnoj formulaciji i jednostavnoj obradi, PRIMERTEK 101 pruža idealnu površinu za prijanjanje ljepila za keramiku, samooizravavajućih masa za zaglađivanje male debljine i masa za poravnavanje. Podloge na kojima se ovaj proizvod najviše upotrebljava jesu unutarnje podne i zidne površine obložene keramikom ili posebno glatkim i slabo upijajućim prirodnim kamenom ili glatke betonske slabo upijajuće podloge, nakon odgovarajuće pripreme.

Priprema podloge

Podloga na koju se nanosi mora biti odstajala, cjelovita, suha i bez kapilarne vlage, stabilna i mehanički otporna. Eventualni tragovi ulja, masti, voska, itd., moraju biti prethodno uklonjeni. U slučaju izrazito sjajnih podloga, bez sposobnosti upijanja, preporučuje se mehanička abrazija, a zatim usisavanje i čišćenje površine radi lakšeg premazivanja proizvoda PRIMERTEK 101. Beton: podlogu trebate prethodno pripremiti mehaničkom abrazijom u svrhu uklanjanja bilo kakvih tragova prljavštine, dijelova koji se mrve, stvrdnutih ostataka, tragova laka, komadića pjene s mlaza cementa ili drugih onečišćujućih tvari koje mogu ugroziti prijanjanje.

Obrada i nanošenje

PRIMERTEK 101 mora se promiješati prije upotrebe da bi se podigao pijesak koji se možda nataložio na dnu pakiranja. Valjkom ili kistom nanosite proizvod na podlogu koju treba tretirati i to u samo jednom sloju dok je potpuno ne prekrijete. Nakon što se osuši ili nakon približno 60 minuta, ovisno o uvjetima okoline i sposobnosti upijanja podloge, možete početi obradu. Alate možete očistiti vodom dok je proizvod još svjež; kad se PRIMERTEK 101 stvrdne, to postaje teže i trebate ih očistiti mehaničkim putem ili alkoholom. Ako se PRIMERTEK 101 ne upotrijebi u cijelosti tijekom obrade, pakiranje možete ponovo zatvoriti, a proizvod ponovo upotrijebiti za kasnije obrade.

Upozorenja

- Proizvod za profesionalnu upotrebu
- Prije uporabe uvijek pročitati sigurnosnu karticu.
- Nositi zaštitne rukavice i odjeću, a u slučaju dodira s kožom oprati velikom količinom sapuna i vode.
- Tijekom upotrebe dobro provjetravajte prostore.
- Spremnik/proizvod moraju se odložiti u skladu s nacionalnim propisima.
- PRIMERTEK 101 ne smije se nanositi u prisustvu kapilarne vlage.
- PRIMERTEK 101 nema konsolidirajuća svojstva, stoga se ne smije upotrebljavati na estrisima i općenito upijajućim podlogama.

PRIMERTEK 101 mora se koristiti u izvornom stanju bez dodavanja drugih materijala.

Rok trajanja

Zaštita od smrzavanja. Ako se skladišti u odgovarajućem prostoru i originalnom pakiranju, proizvod ima rok trajanja 12 mjeseci. Proizvod se, nakon isteka roka trajanja, mora odložiti prema propisima na snazi.

Kvaliteta

PRIMERTEK 101 pomno se i kontinuirano kontrolira u našim laboratorijima. Primijenjene sirovine strogo se biraju i kontroliraju.

Tehnički podaci

Specifična težina	oko 1,5 kg/l
pH	8-9
Granulacija	< 0,6 mm
Boja	Siva
Suhi ostatak	oko 70 %
Utrošak	oko 200-300 g/m ²
Vrijeme čekanja prije nastavka s radovima	oko 60 minuta ovisno o uvjetima okoline
Temperatura kod nanošenja	od +5° do + 35°C
Razred ispuštanja proizvoda u skladu je s Uredbom Republike Francuske od 19. travnja 2011.	Razred emisija proizvoda: Klasa C
Gornja granica vrijednosti hlapljivih organskih spojeva za EU (Direktiva 2004/42/EZ)	Kat. A/g, BA: maksimalna razina hlapljivih organskih spojeva 30 g/l hlapljivi organski spojevi u proizvodu < 30 g/l

Navedeni podaci odnose se na laboratorijske vrijednosti. Kod praktične primjene na gradilištu ovi podaci mogu biti osjetno drugačiji, ovisno o uvjetima primjene. Korisnik mora provjeriti je li proizvod prikladan za predviđenu primjenu, pri čemu preuzima odgovornost za sve posljedice primjene. Društvo Fassa zadržava pravo na tehničke izmjene bez prethodne obavijesti.

Tehničke specifikacije u vezi s uporabom proizvoda poduzeća Fassa Bortolo u konstrukcijskom ili protupožarnom okruženju smatraju se službenima jedino ako ih isporuče odjeli „Tehnička pomoć“ i „Istraživanje i razvoj i sustav kvalitete“ poduzeća Fassa Bortolo. U slučaju potrebe obratite se službi za tehničku podršku odgovarajuće zemlje (IT: area.technica@fassabortolo.com, ES: asistencia.technica@fassabortolo.com, PT: asistencia.technica@fassabortolo.com, FR: bureau.technique@fassabortolo.fr, UK: technical.assistance@fassabortolo.com).

Napominjemo da je za navedene proizvode potrebno vrednovanje ovlaštenog stručnjaka u skladu s važećim propisima.