



Masa za kitanje u pasti



Unutarnji



Plastična ambalaža



Metalna lopatica



Sastav

FAST 299 je vodena disperzija na bazi sintetskih smola i odabranih dodataka.

Isporuka

- Pakiranje od oko 20 kg
- Boje: bijela

Uporaba

FAST 299 je proizvod u pasti spreman za uporabu, koristi se za unutarnje prostore i iznimno dobro popunjava. Koristi se za poravnavanje i zaglađivanje površina od žbuke i betona te zaglađivanje gipskartona, prije nanošenja dekorativnog završnog sloja (na primjer iz linije Green Vocation ili iz linije akrilnih proizvoda Acrilica).

Priprema podloge

Površina koja se obrađuje mora biti suha, čvrsta, otporna, glatka i čista. Na površini koja se obrađuje proizvodom FAST 299 ne smije biti prašine. Ako se površina mrvlji ili ako je osobito upijajuća, preporučuje se nanošenje podloge za fiksiranje u mikroemulziji MIKROS 001 u prosječnom razrjeđenju vodom 1:1.

Primjena

FAST 299 se nanosi čeličnom lopaticom na prikladno pripremljenu podlogu. Proizvod se može nanositi u tankim slojevima koji se nanose jedan na drugi nakon što se prethodni sloj potpuno osuši.

Upozorenja

- Proizvod za profesionalnu uporabu.
- Prije uporabe uvijek pročitati sigurnosnu karticu.
- Nositi zaštitne rukavice i odjeću. U slučaju dodira s kožom obilno oprati vodom i sapunom.
- Tijekom uporabe dobro prozračivati prostore. Alate kojima se koristi očistiti vodom.
- Spremnik/proizvod moraju se odložiti u skladu s nacionalnim propisima.
- Izbjegavati nanošenje u predebelom sloju
- Nakon obrade brusnim papirom, površinu ponovno dobro očistiti i izolirati nanošenjem sloja MIKROS 001 razrijeđenog vodom u omjeru 1:1, a nakon toga nanijeti završni proizvod.
- Podloge, kao što su podloge od žbuke i betona, moraju biti odležane i suhe. Eventualni tragovi ulja, masti, voska, itd., moraju biti prethodno uklonjeni.
- Temperatura okoline, podloge i mase za poravnavanje mora biti između +5°C i +30°C.
- Nakon nanošenja prostore na odgovarajući način provjetriti sve dok se u potpunosti ne osuši i pri tom izbjegavati velike promjene temperature prilikom grijanja prostorija.
- Boja se nanosi tek kada se masa za poravnavanje potpuno osuši

Rok trajanja

Zaštita od smrzavanja. Zaštititi od visoke temperature i izravnog sunčevog svjetla. Ako se skladišti u odgovarajućem prostoru i dobro zatvorenom originalnom pakiranju, proizvod ima rok trajanja 12 mjeseci.



Kvaliteta

Proizvod FAST 299 pomno se i kontinuirano kontrolira u našim laboratorijima. Primijenjene sirovine strogo se biraju i kontroliraju.

Tehnički podaci

Specifična težina	oko 1,7 kg/l
Granulacija	< 0,1 mm
Teoretski utrošak	varira ovisno o potrebama (oko 4-5 m ² /kg po sloju proizvoda)
Vrsta	materijal se stvrdnjava sušenjem na zraku
Obrada brusnim papirom	nakon 8-10 sati
Mogućnost nanošenja drugih proizvoda na obrađenu površinu	nakon 12-24 sata od zadnjeg sloja, ovisno o debljini sloja, temperaturi i vlažnosti zraka
Proizvod za uporabu koja nije regulirana zakonodavnom uredbom br. 161/2006.	

Informacije navedene u ovom tehničkom listu temelje se na našim stečenim znanjima i iskustvima te vrhunskim tehničkim dostignućima. Navedeni tehnički podaci odnose se na prosječna svojstva proizvoda. Korisnik može izravno na etiketi proizvoda provjeriti pojedina specifična svojstva svake serije. Korisnik mora uvijek provjeriti je li proizvod prikladan za predviđenu primjenu, pri čemu preuzima odgovornost za sve posljedice uporabe.

U ovom dokumentu nije moguće obraditi i dokumentirati sve situacije koje su moguće na gradilištu ili u okvirima raznih projekata. Po potrebi, na raspolaganju su vam usluge Službe za tehničku podršku Fassa S.r.l. putem e-pošte area.tecnica@fassabortolo.com.

Društvo Fassa S.r.l. zadržava pravo unosa izmjena u ovaj tehnički list po slobodnom nađenju te izdavanja nove verzije koja će predstavljati novi referentni tehnički dokument koji se može preuzeti s internetske stranice društva www.fassabortolo.com.