

PIGMENTO 013

TEHNIČKI LIST

Pigmentirana podloga za unutarnju uporabu



Unutarnji



Plastična ambalaža



Valjak



Kist



Špricanje

Sastav

PIGMENTO 013 pigmentirana je podloga topiva u vodi koja sadrži organska veziva u vodenoj emulziji, odabrane inertne materijale, titanijev dioksid, pigmente i posebne dodatke koji smanjuju utrošak i poboljšavaju nanošenje.

Isporuka

- Pakiranja od oko 14 i 5 l
- Bijele boje i u bojama koje se mogu izvesti tintometrijskim sustavom ColorLife

Uporaba

PIGMENTO 013 upotrebljava se kao bijela ili obojena podloga za pripremu interijera, na završnim žbukama na bazi vapna, vapno-cementa, gipsa i gipskartona prije ciklusa ličenja. Budući da je PIGMENTO 013 pigmentirana podloga, dobro i preventivno prekriva podlogu. Zahvaljujući tomu katkad je moguće uštedjeti na jednom sloju završnog ličenja i tako ubrzati rad i dobiti odlične završne rezultate.

Priprema podloge

Površina za bojenje mora biti suha, bez prašine, prljavštine itd. Eventualne tragove ulja, masti, voska itd. treba prethodno ukloniti; osim toga treba ukloniti i neujednačene ostatke stare boje ili one koji se mrve i to trljanjem četkom ili brusnim papirom.

U slučaju da je površina za ukrašavanje u lošem stanju zbog mrlja i tvrdokorne prljavštine različitog porijekla, savjetuje se prije bojenja tretirati površinu otopinom deterdženta za čišćenje zidnih površina ACTIVE ONE (pročitati tehnički list). Ovisno o razmjeru lošeg stanja, možda će trebati više puta ponoviti čišćenje deterdžentom uz mehaničku obradu četkanjem.

Ako se zatečena završna žbuka mrvči i/ili ako su stari slojevi boje u lošem stanju i ljušte se, treba ih pomno mehanički ukloniti dok se ne dođe do čvrste i kompaktne podloge. Potom, prije nanošenja boje, ukloniti sve postojeće nedostatke i ujednačiti površinu.

Na primjereno pripremljenu podlogu nanosite akrilni fiksator na bazi vode, otporan na lužine, FA 249, ili fiksator odličnog prijanjanja, MIKROS 001. Razrjeđivanje ovisi o površini koju treba obraditi i određuje se testom na odgovarajućoj podlozi. Prije nanošenja novih slojeva proizvoda za završnu obradu, poravnavanje i zaglađivanje, treba pričekati da potpuno odleži (najmanje 28 dana) prije nanošenja prednamaza.

Obrada površina prednamazom potrebna je za sve podloge koje ne upijaju ujednačeno i/ili im je površina lagano prašna.



Primjena

U svrhu lakšeg razmazivanja preporučujemo nanošenje pigmentirane podloge PIGMENTO 013 valjkom od kratkodlake vune. To ne znači da je ne možete nanijeti i kistom, valjkom dugih čekinja ili raspršivačem.

Razrjeđivanje vodom (odnosi se na inačicu bijele boje): kist/valjak uz 15 – 20 %. Prilikom nanošenja raspršivačem razrjeđivanje varira ovisno o opremi i upotrijebljenoj sili pritiskanja.

Preporučuje se prethodna proba na konkretnoj podlozi radi određivanja potrošnje. Završni premaz može se nanijeti nakon najmanje četiriju do šest sati od nanošenja proizvoda PIGMENTO 013.

Upozorenja

- Proizvod se preporučuje iskusnim korisnicima.
- 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.
- Materijal koji vam je potreban za rad uvijek uzimajte iz iste serije.
- Proizvod nemojte nanositi pri temperaturi nižoj od +5°C ili višoj od +30°C te pri relativnoj vlažnosti iznad 75%.
- Nanosite PIGMENTO 013 samo na odstajalu i suhu žbuku.
- Ne nanositi na vlažne zidove i/ili u najhladnijim razdobljima jer postoji opasnost od odvajanja od žbuke i napuhavanja sloja boje zbog unutarnjeg nakupljanja vode.
- Nemojte nanositi proizvod na podloge zahvaćene kapilarnom vlagom.
- Prije miješanja s bojama iz tintometrijskog sustava ColorLife, proučiti tehnički list za organske paste u boji.
- Pogrešnim razrjeđivanjem materijala mijenja se način obrade proizvoda i pogoršavaju njegova tehnička svojstva.
- Upute navedene u ovom tehničkom listu temelje se na našim stečenim i tehničkim znanjima i iskustvima. Tehnički podatci odnose se na prosječna obilježja osnovnog proizvoda i utvrđuju se u kontroliranim laboratorijskim uvjetima. Zbog promjenjivosti prirodnih sirovina koje se mogu naći na tržištu i obojenosti proizvoda mogu nastati blaga odstupanja u navedenim vrijednostima, boji i dobivenim estetskim efektima. Kupac/korisnik treba, dakle, osobno provjeriti, prije puštanja u rad, prikladnost proizvoda za predviđenu upotrebu, osobito kad se za isti posao/na istom gradilištu upotrebljavaju različite serije istog materijala (ta se praksa, doduše, ne preporučuje, kako je navedeno u točki 6. ovih upozorenja).

PIGMENTO 013 mora se koristiti u izvornom stanju bez dodavanja drugih materijala, osim u svrhu razrjeđenja vodom.

Rok trajanja

Zaštita od smrzavanja. Čuvati na temperaturi većoj od +5°C, ali manjoj od +35°C. Ako se materijal čuva na svježem i suhom mjestu, podalje od izvora topline i izravnog sunčeva zračenja, u originalnoj cjelovitoj ambalaži, ima rok trajanja od 12 mjeseci. Proizvod se, nakon isteka roka trajanja, mora odložiti prema propisima na snazi.

Kvaliteta

PIGMENTO 013 pomno se i kontinuirano kontrolira u našim laboratorijima. Primijenjene sirovine strogo se biraju i kontroliraju.

Tehnički podaci

Specifična težina (EN ISO 2811-1)	oko 1,55 kg/l
Potrošnja (**)	oko 100 – 130 g/m ² (0,064 – 0,084 l/m ²) po sloju
Utrošak (**)	Utrošak: 12 – 15 m ² /l po sloju
Sušenje	Na dodir za 30 – 40 minuta
Mogućnost nanošenja drugih proizvoda na obrađenu površinu (20°C i 65% rel. vlaž.)	oko 4 sata
(**) Vrijednosti potrošnje i utroška odnose se na proizvod u bijeloj boji koji se nanosi na glatke podloge srednje sposobnosti upijanja, a određuju se testom na odgovarajućoj podlozi, također i ovisno o odabranoj boji.	
Gornja granica vrijednosti hlapivih organskih spojeva za EU (Direktiva 2004/42/EZ)	Kategorija A/g, VP: maksimalna vrijednost hlapljivih organskih spojeva 30 g/l Maksimalna vrijednost hlapljivih organskih spojeva (HOS) u proizvodu < 30 g/l
* Razred ispuštanja za proizvod u skladu je s Uredbom Republike Francuske od 19. travnja 2011	Razred emisija proizvoda inačica u bijeloj boji: razred A

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.tecnica@fassabortolo.com, ES: asistencia.tecnica@fassabortolo.com, PT: assistencia.tecnica@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.