

Tehnični list

ISOMAT CLASSICO COLOR

Emulzijska barva na vodni osnovi za notranjo uporabo

Opis

Emulzijska barva na vodni osnovi za notranjo uporabo. Odlikuje ga odlična obdelavnost in pokrivnost.

Področja uporabe

ISOMAT CLASSICO COLOR priporočamo za uporabo na novih ali že barvanih površinah z emulzijskimi barvami na vodni osnovi; na površinah, kjer ni potrebna odpornost proti pranju in umazaniji (stropi v skladiščih, stopnišča itd.).

Tehnični podatki

Barva:	bela in širok spekter boarv iz ISOMAT COLOR SYSTEM-a
Tip:	emulzijska barva na vodni osnovi
Viskoznost (stabilnost):	20-25
Gostota:	1,64 kg/l
pH:	8,5-9,5 pri +23°C
Motnost:	min 90%
Belina:	min 65%
Čas sušenja:	1 h (na dotik)
Naslednji premaz:	po 3-4 h
Čiščenje orodja:	Po uporabi orodje takoj sperite z vodo.

Navodila za uporabo

1. Priprava podlage

Podlaga mora biti suha in brez maščob, umazanije, prahu itd.

- Zapolnite razpoke ali fuge z akrilno tesnilno maso ISOMASTIC-A. Popravite nepravilnosti v betonu s polimerno modificirano malto DUROCRET.
- Ometano steno saniramo z gotovimi ometi UNICRET in UNICRET-FAST.
- Za glajenje površin uporabimo gladilno maso STUCCOCRET.

Nato nanesite akrilni, mikronizirani temeljni premaz na vodni osnovi PRIMER COLOR ali PRIMER PRO, razredčen po navodilih v tehničnih listih proizvoda. Primer PRO ali PRIMER COLOR je idealen tudi za stabilizacijo površin, kadar je površina nestabilna ali obrabljena. Grundiranje ni potrebno, če je podlaga zdrava.

2. Uporaba

Pred uporabo vsebino nežno premešamo in nanesemo v dveh slojih nerazredčeno ali razredčeno z 10-15% čiste vode. Drugi sloj nanesemo razredčen s 5-10% čiste vode, potem ko se prvi popolnoma posuši. Temperatura med nanašanjem in sušenjem barve naj bo med +10°C in +35°C.

Poraba

ISOMAT CLASSICO COLOR pokriva 12 m²/l na nanos, na predhodno pripravljeno površino.

Pakiranje

ISOMAT CLASSICO COLOR je dobavljivo v vedrih po 3 l, 10 l in 15 l.

Rok uporabe - Skladiščenje

24 mesecev od datuma proizvodnje, če je shranjen v originalni, neodprti embalaži, pri temperaturi med +5°C in +40°C. Zaščititi pred direktno sončno svetlobo in mrazom.

Hlapne organske spojine (VOC)

V skladu s Pravilnikom o omejitvah in prepovedih proizvodnje, prometa in uporabe kemikalij (»Uradni list RS«, št. 90/2013, 25/2015, 2/2016, 44/2017, 36/2018 in 9/2020). (Tabela A Priloga 3. Del 1. Seznam A). Največja dovoljena vrednost vsebnosti HOS za podkategorijo proizvoda a, tip WB je 30 g/l (2013) za končni izdelek. Končni izdelek ISOMAT CLASSICO COLOR vsebuje največ <30 g/l VOC.

ISOMAT d.o.o.
GRAĐEVINSKA HEMIJA I MALTERI
Prhovačka bb, 22310 Šimanovci, SRBIJA
T +381 22 222 150 100, F +381 22 215 150 101
www.isomat.rs info@isomat.rs

Vse tehnične informacije in navodila v tem tehničnem opisu izdelka temeljijo na znanju in izkušnjah inženirjev iz oddelka za raziskave in razvoj našega podjetja ter na rezultatih dolgoletne prakse pri vgradnji naših izdelkov. Priporočila in predlogi v navodilih za uporabo izdelka so brez garancije zaradi pogojev dela na gradbišču, ki jih naše podjetje ne more nadzorovati. Pri tem je uporabnik sam odgovoren za predvidevanje vseh pogojev pri namestitvi določenega izdelka. Veljavni tehnični opis samodejno prekliche vse predhodno izdane za isti izdelek. | Izdaja: 12.04.2019

