

Akrilni mikronizovani prajmer na vodenoj bazi

Opis

Akrilni, mikronizovani prajmer na vodenoj bazi. Pogodan za unutrašnju i spoljašnju upotrebu. Nudi odlično prijanjanje i dugotrajnost na alkalnim površinama. Penetrira i ankeriše se u pore podloge, čini je vodoodbojnom dok joj istovremeno dozvoljava da diše. Takođe štiti je od isoljavanja. Pored toga, ima sposobnost da ojača slabe površine, kao što su nestabilni malteri i sl. Bez mirisa je i samim tim bezbedniji i prijatniji po korisnika i okolinu. Ima blago plavu boju kako bi se video gde je nanesen.

Područja primene

Pogodan je za upotrebu na novim ili starim porozni površinama koje će biti prekrivene emulzionim, akrilnim, vodonepropusnim i elastomernim bojama.

Tehnički podaci

Tip: Obojeni, akrilni, mikronizovani prajmer na vodenoj bazi
Oblik: emulzija
Boja: plava
Gustina: 1,00 kg/l
pH: 8-9

Razređivanje: do 200% čistom vodom. U slučaju jako upijajućih površina, koristiti ga u nerazređenom obliku.

Vreme sušenja: 1 h (na dodir)

Ponovno nanošenje: za 4 h

Pomenuta vremena variraju i zavise od vremenskih uslova (temperature, vlažnosti)

Čišćenje alata:

Uklonite što je više moguće materijala sa korišćenog alata. Alat temeljno očistiti vodom i deterdžentom odmah nakon upotrebe.

Uputstvo za upotrebu

1. Podloga

Površina na koju se nanosi prajmer treba biti suva, bez masnoća, trošnih delova, prašine itd, a sve nepravilnosti na podlozi moraju biti sanirane.

2. Primena

PRIMER COLOR se nanosi u jednom sloju razređen sa do 200% čiste vode. U slučaju visoko poroznih površina, koristiti ga u nerazređenom obliku.

Nanosi se četkom, valjkom ili u spreju.

Potrošnja

Oko 20-30 m²/lit po sloju, u zavisnosti od upijajuće moći podloge i stepena razređivanja.

Pakovanje

PRIMER COLOR je dostupan u plastičnim pakovanjima od 1, 5, i 10 lit.

Rok trajanja - Skladištenje

24 meseci od datuma proizvodnje ako se čuva u originalnom, neotvorenom pakovanju, na temperaturi između +5°C i +35°C. Zaštititi od direktne izloženosti sunčevoj svetlosti i od mraza.

Napomene

Temperatura tokom nanošenja i sušenja prajmera treba biti između +10°C i +35°C.

Isparljiva organska jedinjenja (VOC)

Maksimalna dozvoljena vrednost sadržaja VOC za ovaj proizvod (A/ž) je 30g/l. Ovaj proizvod sadrži <30g/l