

XBOND PRIMER

Višenamenski kvarcni prajmer jake adhezije

Adhezivna podloga na bazi akrilnih smola i kvarcnog peska, visoko otporna na alkalije, za upotrebu u enterijeru i eksterijeru. Nanosi se na glatke i neupijajuće površine kao što su beton, pločice, mermer, mozaik, površine od metala, gipsane ploče, betonske ploče i termoizolacione ploče od polistirena. Daje neravne površine koje su idealne za prianjanje i grundiranje pločica, na farbane i izuzetno glatke površine, malterisanje golog betona, malterisanje termoizolacionih ploča, te nanošenje presovane betonske košuljice.



Prednosti:

- Odlično za glatke i neupijajuće površine
- Pruža odlično prianjanje prilikom primene fug mase za pločice, gita, presovanog cementnog estriha, termoizolacionih ploča, maltera, itd. na spoljašnjim i unutrašnjim površinama
- Savršeno prianjanje na cementu, pločicama, metalnim površinama, malteru i drugim materijalima.
- Spremono za upotrebu

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE



Viskozitet

100 ± 5 KU (ASTM D 562, 25°C)

Gustina

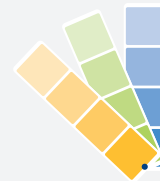
1,40 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)

POLJE PRIMENE

Za glatke i niske upijajuće površine, kao što su beton, pločice, mermer, mozaik, metalne površine, gipsane ploče, cementne ploče i termoizolacione polistirenske ploče.

NIJANSE

Svetlo siva



POKRIVNA MOĆ



Jedan sloj

8-12 m²/L

RAZREĐIVANJE



Nerazređeno

Spremono za upotrebu

VREME SUŠENJA



Na dodir

2-3 h

PAKOVANJE

Dostupno u svetlo sivoj boji

750 mL

3 L

10 L



PRIPREMA PODLOGE

NANOŠENJE PROIZVODA

PRIPREMA



Površine treba da budu glatke, čiste i suve, bez ulja, prašine, slabo vezanih slojeva i delova boje koja se ljušti.

KORACI

1

Potrebno je dobro promešati proizvod pre upotrebe kako bi se dobila homogena smeša.

2

Nanesite XBond Primer na takav način da zadrži svoju "reljefnu" teksturu.

PRIMENA ZAVRŠNOG SLOJA



Na malter ili na betonsku ploču se nanosi posle 8-10 sata.

Period koji je potreban za sušenje namaza zavisi od njegove debljine, kao i od vremenskih uslova (relativne vlažnosti i temperature).

SAVETI

- Proizvod ne treba primenjivati na temperaturama ispod 5°C i iznad 35°C i relativnoj vlažnosti iznad 80%. Namenjeno za spoljašnju upotrebu. Ne nanositi ukoliko postoji rizik od kiše / mraza u narednih 48 sati.
- Alat mora biti očišćen sa vodom odmah

nakon upotrebe i ukoliko je potrebno, sa sapunjavom vodom ili deterdžentom.

- Minimizovati otpad boje pretpostavljanjem koliko će boje biti potrebno.
- Spremiti neiskorišćenu boju za ponovnu upotrebu. Nakon nanošenja boje

hermetički zatvoriti posudu i uskladištiti za naknadnu upotrebu.

- Ne odlagati tečni otpad u podzemne vode. Neiskorišćeni materijal zahteva specijalno rukovanje za bezbedno odlaganje.

DODATNE INFORMACIJE

VOC (Isparljive organske materije)



"Prajmeri". Granični sadržaj VOC-a **30 g/L**. Maksimum VOC sadržaj manje od **29 g/L** VOC (spreman za upotrebu).

PREDOSTROŽNOSTI



Pročitati pažljivo etiketu na pakovanju pre upotrebe. Za detaljne instrukcije o opasnostima i bezbednosti, bezbednosni list je dostupan na zahtev. Centar za kontrolu trovanja Tel. : +30 210 7793 777.

SKLADIŠTENJE



5°C-38°C

Držati posude zatvorene na hladnom i suvom mestu.

Ovaj tehnički list, informacije i instrukcije su bazirane na dugogodišnjem iskustvu i laboratorijskim testovima i imaju za cilj jedino da opišu proizvod i njegov način korišćenja. Svakako, krajnji korisnik treba proveriti da li je proizvod odgovarajući za željenu upotrebu. Naša kompanija garantuje kvalitet samog proizvoda, i ni u kom slučaju ne snosi odgovornost za bilo koju štetu ili štetu uzrokovanu nepravilnim korišćenjem proizvoda koje nije u skladu sa instrukcijama za korišćenje. Kompanija zadržava prava da vrši ismene u tehničkom listu bez prethodnog obaveštenja.

+30.210.5589.400
TECHNICAL SUPPORT

