

ACRYLAN UNCO ECO

Ekološki Silikonsko Akrilni Prajmer na bazi vode

Ekološki, silikonsko akrilni prozirni prajmer na bazi vode, specijalno dizajniran za jaku adheziju i izvanredno prodiranje u porozne mineralne podloge, zbog male veličine čestica ($< 0,05 \mu\text{m}$). Sertifikovan je prema kriterijumima Odbora za ekološko obeležavanje Evropske unije (EUEB). Pogodan je i za unutrašnju i za spoljašnju upotrebu. Klasifikovan u višu kategoriju A+ po kvalitetu vazduha u zatvorenom prostoru. Pokazuje nisku apsorpciju vode, hidroizolacione karakteristike, Pokazuje nisku apsorpciju vode, hidroizolacione karakteristike, visoku

paropropusnost i odličnu otpornost na alkalije. Može se koristiti kao idealna podloga za površine (gips, beton, cigle, boje lošijeg kvaliteta itd.) koje se planiraju farbati bojama na bazi vode (emulzije, akrilne, elastomerne, reljefne itd.). Ekološki je i prijatan za upotrebu, jer ne sadrži amonijak ili druge opasne supstance, kao što su aromatični ugljovodoni, slobodni formaldehid, teški metali ili alkilfenoletolesktilati.



Indoor Air
Quality



Ecological
paint



Green Building
Rating System

Prednosti:

- Maksimalno prodiranje u slabe i porozne površine
- Idealan za sve spoljašnje i unutrašnje površine
- Ekološki
- Blago obojen

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE



Viskozitet

20±5 sec (FORD CUP#4, 25°C)

Gustina

1,01 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)

POLJE PRIMENE

- Stare farbane površine
- Malteri
- Betonske i površine na bazi cementa
- Gipskarton, cementne ploče

NIJANSE

Polu transparentan
(blago crveno obojen)



POKRIVNA MOĆ



Jedan sloj

14-18 m²/L

VREME SUŠENJA



Na dodir

45 min

Drugi sloj

4-6 h

RAZREĐIVANJE



Voda

Do 50%

• Za slabo apsorbujuće površine može se razrediti do 100%

• Za visoko apsorbujuće površine može se koristiti bez razređivanja

PAKOVANJE

Polutransparentan

1 L

5 L

15 L



PRIPREMA POVRŠINA

PRIMENA

PRIPREMA



Površine treba da budu glatke i suve, bez prašine, masnoće, boje koja se ljuša.

Nove betonske ili malterisane površine sačekati da se osuše minimum 30 dana pre nanošenja proizvoda.



Za popunjavanje pukotina i rupa koristiti Visto ili Acrylic Putty. Mokra šmirglanje se preporučuje za pripremu površina.



KORACI

1

Razrediti sa vodom i dobro promešati pre upotrebe.

2

Naneti prvi sloj sa četkom, valjkom ili prskanjem.

NANOŠENJE ZAVRŠNOG SLOJA



Završni sloj naneti nakon 4-6 sati sa vodorazredivom bojom (emulzione, elastomerne, akrilne, itd)

Preporučeno:

- **Unutrašnje površine** sa Vitex Classic, ili Vitex Eco.
- **Soljne površine** sa Acrylan Max, Acrylan, Acrylan Elastic ili Acrylan Silicon.



SAVETI

- Nanositi na temperaturama od 5-35°C i relativnoj vlažnosti <80% RH. (unutrašnja upotreba) / <70% RH. (spoljašnja upotreba) / Alat mora biti očišćen odmah nakon upotrebe 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 otpadu podzemne vode.

Neiskorišćena boja zahteva specijalno rukovanje za bezbedno odlaganje. Za više informacija zašto ovaj proizvod ima ecolabel posetite web-site: <http://www.ecolabel.eu>

DODATNE INFORMACIJE

VOC (Isparljive organske materije)



Osnovni premazi. VOC max **30 g/L**.
Maksimum VOC sadržaj manje od **1 g/L** VOC (spreman za upotrebu).

PREDOSTROŽNOSTI



Pročitati pažljivo etiketu pre upotrebe. Za detaljne instrukcije o opasnostima i bezbednosti, bezbednosni list je dostupan na zahtev.

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.

