

BLANCO ECO

Beli Ekološki Akrilni Prajmer na bazi vode

Ekološki, beli, mat, vodorazredni prajmer, baziran na čistoj akrilnoj smoli nove generacije za unutrašnju i spoljnju upotrebu na zidovima, drvetu, itd. Sertifikovan je prema kriterijumima Odbora za ekološko obeležavanje Evropske unije (EUEB). Ima veoma dobru pokrivnu moć, lako se nanosi, brzo se suši, ima visoku pokrivenost, koristi se kao podloga za sve Vitex boje na vodenoj bazi (emulzije, akrili, emajli, boje za beton, reljef, itd.). Poboljšava izgled, pokrivnu moć, adheziju i otpornost na vremenske uslove završnog premaza. Blokira mnoge vrste mrlja kao što

su nikotin, žutilo, sok, olovka itd., kao i tanin drveta. Takođe se može koristiti kao međusloj od tamnih do svetlijih nijansi, smanjujući na taj način broj slojeva potrebnih za finalnu boju. Slabog je mirisa, jer ne sadrži amonijak ili druge opasne materije, kao što su aromatični ugljovodonici, slobodni formaldehid, teški metali ili alkilfenoletoksilati.



Ecological
paint

Prednosti:

- Velika moć skrivanja mrlja (dim, nikotin, žutilo, itd.) na spoljašnjim i unutrašnjim površinama
- Odličan kao srednji sloj od tamnih do svetlijih nijansi
- Za upotrebu pre nanošenja boja na bazi vode

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE



Viskozitet

105 ± 5 KU (ASTM D 562, 25°C)

Gustina

$1,40 \pm 0,02$ Kg / L (ISO 2811)

POLJE PRIMENE

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

NIJANSE

Beli



POKRIVNA MOĆ



Jedan sloj

$11-13 \text{ m}^2/\text{L}$

RAZREĐIVANJE



Voda

- 5-10 % za valjak ili četku
- 10-15% za nanošenje pištoljem

VРЕМЕ SUШЕЊА



Na dodir

30-60 min

Za nanošenje završnog sloja

2-3 h

PAKOVANJE

Beli	1 L	5 L	15 L
------	-----	-----	------



PRIPREMA POVRŠINA

PRIMENA



Površine treba da budu glatke i suve, bez praštine, masnoće, boje koja se ljušta.



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



KORACI

1 Razrediti sa vodom i dobro promešati pre upotrebe.

2 Naneti prvi sloj sa četkom, valjkom razređeno 5-10% sa vodom ili prskanjem razređeno sa vodom 10-15%.

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.



SAVETI

- Nanositi na temperaturama od 5-35°C i relativnoj vlažnosti <80%. Za spoljnu upotrebu ne nanositi apo postoji mogućnost kiše u narednih 48 sati. Za bolje rezultate za jake mrlje, prebojiti posle 24h sa Vitex emulzionom ili akrilnom bojom.
- Za primenu tamnije završne boje, naneti prvo sloj Blanco Eco kakav jeste ili blago toniran

- kroz Vitex Coloring System u njansu završnog sloja.
- Alat mora biti očišćen odmah nakon upotrebe sa vodom a ako je potrebno sa sapunjavom vodom ili deterdžentom.
- Minimizovati otpad boje prepostavljanjem Koliko će boje biti potreblno.
- Spremiti neiskorišćenu boju za ponovnu

- upotrebu. Nakon nanošenja boje hermetički zatvoriti posudu i uskladišti za naknadnu upotrebu.
- Ne odlagati tečni otpad podzemne vode. Neiskorišćena boja zahteva specijalno rukovanje za bezbedno odlaganje. Za više informacija zašto ovaj proizvod ima ecolabel posetite web-site: <http://www.ecolabe.eu>

DODATNE INFORMACIJE

VOC (isparljive organske materije)



Osnovni premazi. VOC max **30 g/L**.
Maksimum VOC sadržaj manje od **15 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 sub azirane na dugogodišnjem iskustvu i laboratojskim testovima i imaju za cilj jedino da opisu proizvod i njegov način korišćenja. Svakako, krajnji korisnik treba proveriti da li je proizvod odgovarajući za željenu upotrebu. Nađa kompanija garantuje kvalitet samog proizvoda, i ni u kom slučaju ne snosi odgovornost za bilo koju štetu ili štetu uzrokovana 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

