

## VITEX ECO

### Ekološka emulziona boja vrhunskog kvaliteta za unutrašnju upotrebu

Vrhunska ekološka mat emulziona unutrašnja boja. Sertifikovana je u skladu sa European Union Ecolabelling Board (EUEB) i od strane Industrial Microbiological Services Ltd in England za aktivnosti na ofarbanjivosti površini u skladu sa ISO 22196 (Certificate No: IMSL 2020/04/055.3D). Zbog svoje specijalne formulacije sprečava rast mikroba na filmu boje. Smanjuje 99,99% bakterija (E.Coli i Staphylococcus aureus) na ofarbanim površinama, tako da je idealna za čistije i dugotrajnije površine kao što su dečije sobe, bolnice, porodilišta, hirurgije, domove zdravlja, vrtiće, teretane, skladišta

hrane, hotele itd. Ima odlična svojstva izravnavanja, pružajući besprekornu, uniformnu i ravnu površinu. Skoro bez mirisa za vreme i nakon nanošenja. Blizu nula sadržaj VOC. Doprinosi kvalitetu unutrašnjeg vazduha i zdravijoj životnoj sredini zbog vrlo male emisije isparljivih organskih materija. Sertifikovana je sa **Indoor Air Comfort Gold** najrigoroznijim svetskim sistemom ocenjivanja emisija u zatvorenom prostoru. Obezbeđuje izuzetnu pokrivenost i pokrivnu moć, superiornu belinu i izuzetnost otpornost na česta pranja (Class 1, EN 13300/ISO 11998).

#### Prednosti:

- Ekološka
- Praktično bez mirisa
- IAC GOLD, A+ unutrašnji kvalitet vazduha
- Maksimalna otpornost na česta pranja
- Vrhunska pokrivenost



Ecological paint



Indoor Air Quality



Microbiologically tested



Virtually Odorless paint



Paint with high resistance to frequent wet scrubbing



Green Building Rating System

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

#### Viskozitet

110 ± 10 KU (ASTM D 562, 25°C)



#### Gustina

1,45 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)

#### Sjaj

< 5 jedinica na 85°(ISO 2813)

### ZAVRŠNI EFEKAT

Mat	Saten	Sjaj
✓	Mat Finiš	

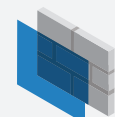
### RAZREĐIVANJE



#### Voda

0-10%

### POKRIVNA MOĆ



#### Jedan sloj

15-18 m<sup>2</sup>/L



#### Dva sloja

8-9 m<sup>2</sup>/L

### VREME SUŠENJA



#### Na dodir

30-60 min

#### Drugi sloj

3-4 h

### PAKOVANJE

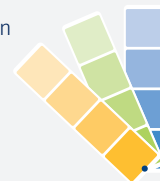
Bela	750 mL	3 L	10 L
Baze	1 L	3 L	10 L



### NIJANSE

# 4500+

Bela i neograničen broj nijansi kroz Vitex Coloring System



### TON KARTE - NIJANSE



## PRIMENA

### POLJE PRIMENE

#### Unutrašnje nove površine od betona, maltera, cigle, gips kartona, ili stare ofarbane površine

Idealna za prostorije kao što su:

- Dečije sobe, Škole, Vrtići
- Domovi zdravlja, bolnice, porodilišta
- Hoteli, restorani, Fitnis centri
- Skladišta prehrambene robe

### PRIPREMA



**Površine trteba** da budu glatke i suve, bez prašine, masnoće, boje koja se ljuša. Za popunjavanje pukotina i rupa koristiti Acrylic Putty ili Visto.



**Stare površine** ranije farbane sa poludisperzijama prvo je potrebno premazati sa Acrylan Unco Eco. **Nove površine od betona**, maltera, cigle, gips kartona itd je potrebno premazati sa Acrylan Unco Eco. **Fleke na površini od dima**, olovke, kafe ili bilo koje druge vrste potrebno je premazati sa Blanco Eco.



**Za maksimalnu** neprozirnost u tamnim i intenzivnim (poput plave, crvene i žute) završne nijanse, preporučuje se nanošenje jednog sloja boje PreColor Primer - u zavisnosti od konačne nijanse - kroz Vitex Coloring System.



### KORACI

**1** Razrediti sa vodom do 10% i dobro promešati.

**2** Naneti prvi sloj sa četkom, valjkom ili prskanjem.

**3** Drugi sloj nakon 3-4 sata.

### SAVETI

- Nanositi na temperaturama od 5-35°C i relativnoj vlažnosti <80% RH.
- Proizvod mora biti nijansiran isključivo kroz Vitex Coloring System u odgovarajućoj bazi.
- Alat mora biti očišćen odmah nakon upotrebe sa vodom, i ako je potrebno sa sapunjavom vodom ili deterdžentom.
- Sačekati najmanje 3 nedelje pre čišćenja i

pranja sveže ofarbanih površina sa Vitex Eco. Prati sa vodom koristeći meki sunder. U slučaju jakih mrlja koristiti blag bezbojni deterdžent ili sapunicu.

- 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)



Mat premazi za unutrašnje zidove i tavanice 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.