

# Vitex classic

Emulziona boja vrhunskog kvaliteta



Vinil emulziona boja vrhunskog kvaliteta, za unutrašnju upotrebu, na bazi PVA-VEOVA kopolimera. Ima sjajnu pokrивnost, pokrивnu moć bez premca i izuzetnu otornost na učestala pranja. Vrlo dobro se razliva i daje ravnu i glatku površinu. Vitex Classic emulziona boja se može nanositi na pravilno pripremljene površine bilo kog materijala. Praktično bez mirisa zato što ne sadrži amonijak.

- Pokrивna moć bez premca
- Odlična pokrивnost
- Otporan na česta pranja

## NIJANSE

Dostupno u beloj boji, 11 basic nijansi, 24 pripremljene nijanse i u neograničenom broju nijansi kroz Vitex's Colorfull sistem za toniranje boja.

## PAKOVANJE

Bela	375 mL	750 mL	3 L	10 L	16 L
Nijanse	180 mL	375 mL	750 mL	3 L	
Baze	1 L	3 L	10 L		

## POKRIVNA MOĆ

15 – 18 m<sup>2</sup>/L po sloju na pravilno pripremljenim površinama.

## SADRŽAJ VOC (Isparljive organske materije)

EU maksimalni sadržaj VOC (Direktiva 2004/42/CE) za ovaj proizvod (kategorija **A/a** "unutrašnji mat zidovi i plafoni (Sjaj<25@60o)"; Tip **WB**): **30 g/L**. Ovaj proizvod sadrži maksimum **15 g/L** VOC (spreman za upotrebu).

## PRIPREMA POVRŠINE

Površina mora biti glatka, čista i suva, bez ulja, prašine, slabo vezanih slojeva i delova boje.

Za popunjavanje pukotina i rupa koristiti Acrylic Putty ili Visto

Površine prethodno pokrивene bojama na bazi vode ili disperzivnim vodenim bojama potrebno je prethodno premazati nekim od proizvoda: Acrylan Unco Eco, ili Durovit

Nove površine od maltera, betona, cementa, gips-karton ploča itd, potrebno je prvo premazati sa nekim od proizvoda: 100% Acrylic Primer or Acrylan Unco Eco ili Blanco Eco.

Površine sa flekama od nikotina, grafitu, kafe ili bilo koje druge vrste potrebno je prvo premazati sa Blanco Eco ili Vitosin.

## NANOŠENJE

Promešati dobro pre upotrebe. Naneti dva sloja valjkom, četkom ili prskanjem bez vazduha, razređeno 10% sa vodom. Ne nanositi na temperaturama ispod 5°C, iznad 35°C i / ili relativne vlažnosti iznad 80%.

Boja je suva na dodir nakon 30-60 minuta. Drugi sloj se nanosi nakon 3-4 sata. Vreme sušenja zavisi od vremenskih uslova (vlažnost i temperatura).



Pranje i čišćenje je dozvoljeno tek nakon 3 nedelje za novoofarbane površine sa Vitex Classic. Prati pažljivo sa vodom koristeći meki sunđer. U slučaju jačih mrlja koristiti blagi bezbojni deterđent ili vodu sa sapunom. Alat mora biti očišćen odmah nakon upotrebe sa vodom i ako je potrebno sa sapunom ili deterđentom.

## TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Viskozitet	110 ± 10 KU (ASTM D 562, 25° C)
Gustina	1,46 ± 0,02 Kg/L - Bela (ISO 2811)
Sjaj	< 5 jedinica na 60° (ISO 2813)

## SKLADIŠTENJE

Posude se moraju čuvati zatvorene, na hladnom, dobro ventilisanom prostoru, zaštićene od direktnog sunčevog zračenja na temperaturama 5°C - 38°C.

## BEZBEDNOSNI SAVETI

Pročitati etiketu pre upotrebe. Za dalja obaveštenja i mere opreza pogledati Bezbednosni List.



Vitex-Hermes d.o.o.

Kralja Petra I 89, 22330 Nova Pazova

T: +381-22-323133 www.vitex.rs