

vitex antibacterial

Vopsea emulsionată antibacteriană

PROPRIETĂȚI GENERALE

Vopsea emulsionată vinilică de calitate superioară, pentru uz interior, pe bază de copolimeri PVA-VEOVA. Datorită excelentei sale acțiuni anti-mucegai, este adecvată pentru utilizarea pe orice tip de suprafețe mucegăite sau care pot dezvolta mucegai. Conferă o putere ridicată de acoperire, furnizează un alb superior și prezintă rezistență excepțională la spălarea frecventă și la condițiile atmosferice nefavorabile. Are proprietăți de uniformizare foarte bune și creează o suprafață plană netedă. Vopseaua emulsionată Vitex poate fi aplicată pe suprafețe din orice material pregătite în mod corespunzător. Nu emană niciun miros în timpul aplicării deoarece nu conține amoniac.

PREGĂTIREA SUPREFEȚELOR

Suprafețele trebuie să fie curate, uscate și netede și nu trebuie să fie acoperite de praf, grăsimi sau părți neaderente. Folosiți Vitex Acrylic Putty (chit acrilic) pentru repararea oricăror mici denivelări sau fisuri. Noile suprafețe din tencuială, beton, ciment, stuc, ipsos, gips-carton etc. trebuie să fie acoperite mai întâi cu Vitex Grund Acrylic 100% (grund pe bază de apă), diluat cu până la 400% apă sau cu Durovit (grund pe bază de solventi), diluat cu până la 100% Vitex Brush Solvent T-300. Suprafețele acoperite anterior cu vopsele pe bază de apă sau cu vopsele cu clei (lapte de var sau vopsea albă pentru tavan) trebuie să fie amorsate cu Vitosin sau Durovit. Suprafețele pătate cu graffiti, fum, cafea sau orice alt tip de pete trebuie să fie amorsate în prealabil cu BLANCO (amorsă pe bază de apă). Suprafețele mucegăite trebuie să fie spălate mai întâi cu apă, în care se adaugă detergent cu hipoclorit de sodiu (1-2%).

CULORI

Este disponibil în alb.

AMBALAJ

Este disponibil în găleți de 750 mL, 3 L și 10 L.

USCARE

Se usucă în 30-60 de minute. În funcție de condițiile atmosferice.

PERIOADA NECESARĂ PENTRU REAPLICARE

Următorul strat se poate aplica după 3-4 ore, în funcție de condițiile atmosferice.

PUTERE DE ACOPERIRE

15-18 m²/L pe strat pentru suprafețe pregătite corespunzător.

DILUȚIE

Se diluează cu 10% apă.

APLICARE

Se aplică cu trafaletul, cu pensula sau cu pistol airless.

CURĂȚAREA USTENSILELOR

Ustensilele trebuie să fie curățate imediat după folosire cu apă și dacă este necesar cu apă și săpun sau detergent.

CONȚINUTUL DE COV (Compuși Organici Volatili)

Valorile maxime pentru conținutul de COV (Directiva 2004/42/CE) pentru acest produs (categoria A/a „Acoperitori pentru pereți interiori și plafoane (Grad de luciuri 25@60)”, Tip WB): 75 g/l (2007), 30 g/l (2010). Acest produs conține maxim 19 g/l COV (produs gata pentru utilizare).



vitex antibacterial

Caracteristici tehnice

VISCOZITATE

110 ± 10 K.U. (STORMER, 25°C).

DENSITATE

1,45 ± 0,02 Kg/L.

SOLIDE (% w/w)

~ 64 % (ELOT 1028).

pH

8 – 8.5.

GRADUL DE ALB

~90 (ASTM E313-98).

GRADUL DE GALBEN

~0 (ASTM E313-98).

STRĂLUCIRE

L~97 (CIE L*a*b*).

LUCIU

< 5 unități la 60° (ELOT EN ISO 2813).

REAPLICARE

Excelentă (ELOT 788).

REZISTENȚĂ LA ALCALII

Nicio modificare (ELOT 788).

REZISTENȚA LA SPĂLARE

Nicio imperfecțiune după 750 de cicluri (ELOT 788).

REZISTENȚĂ LA APĂ

Nicio modificare (ELOT 788).

INTEMPERII

Rezistență excelentă la intemperii. Nicio modificare a texturii (infiltrare, crăpare, desprindere, aspect de cretă etc.). Nicio modificare a culorii și a luciului (ELOT EN ISO 2810).

TEMPERATURA MINIMĂ DE APLICARE

5°C (ELOT 788).

RATA DE CONTRAST (16 m²/L)

> 0.94 (ELOT 721).

DEPOZITARE

4 ani în condiții adecvate de depozitare (temperatura ideală de depozitare variază între 5°C și 38°C).

NORME DE SĂNĂTATE, SIGURANȚĂ ȘI DE MEDIU

A nu se lăsa la îndemâna copiilor • În caz de înghițire, a se consulta imediat medicul și a i se arăta ambalajul • A nu se arunca la canalizare.

NOTĂ

Așteptați cel puțin 2 săptămâni înainte de curățarea și spălarea suprafețelor nou vopsite. Spălați ușor, folosind apă și un burete moale. În cazul petelor, folosiți un detergent ușor sau apă cu săpun. Amestecați bine înainte de folosire. Nu aplicați la temperaturi sub 5°C, peste 35°C și/sau la o umiditate relativă mai mare de 80%.



ΓΙΑΝΝΙΑΗ
ΑΦΟΙ Α.Ε.
ΥΑΝΝΙΔΙΣ
ΒΡΟΣ Σ.Α.

VITEX HERMES srl • B-DUL Preciezi 408 • Bucuresti
T: 021 311 7816, 311 7817 • F: 021 311 7818 • E:sales@vitex-hermes.ro
www.vitex-hermes.ro