

# Verolac

Vopsea email lucioasă foarte durabilă



Este un email foarte durabil, cu luciu intens, pe bază de rășini alchidice, adecvat pentru utilizarea în interior și la exterior, pe suprafețe metalice și din lemn. Formează o peliculă dură, cu putere mare de acoperire, care își păstrează intacte luciul și nuanța, chiar și atunci când este expus la condiții meteorologice extreme sau când este spălată. Verolac are proprietăți excelente de prelucrare și de uniformizare, asigurând protecție și fiind totodată decorativ.

- Email cu luciu ridicat
- Calitate premium și durabilitate

## CULORI

Disponibil în alb, negru și 48 de nuanțe (consultați cartela de culoare).

## AMBALARE

|        |        |        |        |      |     |
|--------|--------|--------|--------|------|-----|
| Culori | 180 mL | 375 mL | 750 mL | 2.5L | 5 L |
|--------|--------|--------|--------|------|-----|

## ACOPERIRE

14 - 16 m<sup>2</sup>/L per strat pregătit în mod corespunzător.

## CONȚINUT DE COV( compuși organic volatile)

Valorile maxime pentru conținutul de COV (Directiva 2004/42/CE) pentru acest produs (categoria **A/i** „Acoperitori unicomponenți cu funcție specială”, Tip **SB**): **500 g/l**. Acest produs conține maxim **495 g/l** COV (produs gata pentru utilizare).

## PREGATIREA SUPRAFETEI

Suprafețele trebuie curățate cu Diluant pentru pensulă T 300, să fie netede și uscate, fără praf, grăsime sau rugina și șlefuite.

Suprafețele metalice ar trebui să fie acoperite cu un grund anticoroziv (Anti-Rust Grund, Minio tip nou sau Metal Primer).

Suprafețele metalice lucioase (aluminiiu, oțel galvanizat etc), ar trebui să fie mai întâi acoperite cu Primer pentru suprafețe lucioase sau Wash Primer.

## APLICARE

Se amestecă bine înainte de utilizare. Se aplică două straturi cu rola sau pensula diluat până la 5% cu Diluant pentru pensulă T 300 sau cu pistol de pulverizare airless diluat până la 5% cu Diluant pentru pistol T 350. A nu se aplica la temperaturi sub 5°C, peste 35°C și/sau umiditate relativă de peste 80 %.

Este uscat la atingere după 2-3 ore și se poate reaplica după 20-24 ore. Timpul de uscare depinde de condițiile meteorologice (umiditate și temperatură). Se lasă cel puțin 30 de zile înainte de curățarea și spălarea suprafețelor nou vopsite cu Verolac.

Role curate, perii, petele de podea, etc. se curăță cu Diluant pentru pensulă T 300 și apoi cu apă cu săpun sau detergent. Utilizați Diluant pentru pistol T 350 pentru a curăța pistoalele de pulverizare.



## CARACTERISTICI TEHNICE

|             |                                 |
|-------------|---------------------------------|
| Vâscozitate | 70 ± 5 KU (ASTM D 562, 25°C)    |
| Densitate   | 1,21 ± 0,02 Kg/L Alb (ISO 2811) |
| Luciu       | > 90 unitați în 60° (ISO 2813)  |

## DEPOZITARE

Containerele trebuie să fie ținute închise într-o zonă rece, uscată, bine ventilată protejată de lumina directă a soarelui, la temperaturi între 5°C - 38°C.

## SFATURI DE SECURITATE

Citește eticheta înainte de utilizare. Pentru instrucțiuni suplimentare solicitați Fișa tehnică de securitate.

Instrucțiunile noastre se bazează pe investigații amănunțite și pe experiența practică. Departamentul Service și Departamentul de vânzări vă stă la dispoziție pentru informații suplimentare legate de folosirea produselor.



www.vitex.ro

## TEMAD CO S.R.L.

Brașov, 500053, România, Șoseaua Cristianului nr. 12  
Tel.: 0268.506.108, fax: 0268.419.340,  
office@temad.ro, www.temad.ro