

Vitosin

Amorsă Izolatoare



Amorsă izolatoare pe bază de diluant albă și mată, pentru diverse utilizări, pe bază de rășini acrilice termoplastice. Datorită compoziției chimice speciale se folosește pentru a izola și a acoperii funingine, mușegai, gaze arse, fum de țigare și alte pete, nepermițând reparația lor. Este ideal pentru izolarea și acoperirea suprafețelor vopsite în prealabil cu vopsea pe bază de apă (cu var sau adeziv), datorită albeții stabile și a rezistenței mari la aburi și mușegai. Poate fi folosită de asemenea ca amorsă pentru vopselele Vitex pe bază de apă și ca strat final pentru tavane. Are un grad mare de acoperire, randament și rezistență, o întindere perfectă și o aderență deosebită pe suprafețele de zidărie, ciment, gips, lemn etc.

- Amorsa izolatoare
- Pentru suprafețe acoperite de funingine, mușegai, grasime, gaze arse etc
- Ideala pentru suprafețe acoperite cu vopsea pe bază de apă sau dispersii

CULORI

Disponibil în alb.

AMBALARE

Alb	750 mL	2,5 L	10 L
-----	--------	-------	------

ACOPERIRE

7 - 9 m²/L per strat pe suprafețe pregătite corespunzător.

CONȚINUT DE COV(compuși organic volatile)

Valorile maxime pentru conținutul de COV (Directiva 2004/42/CE) pentru acest produs (categoria **A/h** „Grunduri de impregnare”, Tip **SB**): **750 g/l**. Acest produs conține maxim **499 g/l** COV (produs gata pentru utilizare).

PREGATIREA SUPRAFETEI

Suprafețele trebuie să fie netede, curate, uscate, fără urme de grăsimi, praf sau lacuri vechi.

APLICARE

Se amestecă bine înainte de utilizare. Aplicați unul sau două straturi cu trafaletul, pensula sau pistol de pulverizare airless diluat 5% cu Diluant pentru pensulă T300. A nu se aplica la temperaturi sub 5°C, peste 35°C și/sau umiditate relativă peste 80%.

Uscat la atingere după 1-2 ore și poate fi reaplicat după 4-6 ore. Timpul de uscare depinde de condițiile meteorologice (umiditate și temperatură).

Curățarea rolor, periiilor, pete de pe podea, etc. folosiți 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	90 ± 5 KU (ASTM D 562, 25° C)
Densitate	1,37 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)

DEPOZITARE

Cutiile trebuie să fie ținute închise într-o zonă rece, uscat, bine ventilat protejat de lumina directă a soarelui, la temperaturi între 5°C - 38°C.

SFATURI DE SECURITATE

Citiți eticheta înainte de utilizare. Pentru mai multe instrucțiuni-precauții consultați Fișa Tehnică a produsului.

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