

Vito

Vopsea Acrilică



Vopsea acrilică, de exterior pe bază de rășini copolimerice acrilice. Are un grad mare de acoperire și un randament mare. Soluție economică, rentabilă, rezistentă și de încredere pentru un zugrav profesionist.

- Vopsea acrilică pentru uz general
- Putere mare de acoperire

CULORI

Disponibilă în alb și nenumărate nuanțe prin sistemul de colorare Vitex.

AMBALARE

Alb	3 L	9 L	15 L
Bază	1 L	3 L	9 L

ACOPERIRE

10 - 12 m²/L per strat pe suprafețe pregătite corespunzător.

CONȚINUT DE COV (compuși organic volatile)

Valorile maxime acceptate de UE pentru conținutul de COV (Directiva 2004/42/CE) pentru acest produs (categoria **A/c** „pereți exterior cu substrat mineral”, tip **WB**): **40 g/l**. Acest produs conține maxim **29 g/l** COV (produsul gata de utilizare).

PREGATIREA SUPRAFETEI

Suprafața trebuie să fie curată, fără praf, uleiuri sau eventuale parti neaderente, vopsea uscată etc.

Pentru a umple orice fisură sau gaură folosiți Chit acrilic Putty.

Suprafețele acoperite anterior cu vopsele pe baza de apa sau (gleturi pe baza de var sau ciment) ar trebui să fie amorsate cu Acrylan Unco Eco, Durovit sau Vitosin.

Noile suprafețe din ipsos, beton, ciment, gips-carton, etc. ar trebui să fie mai întâi grunduite cu Acrylan Unco Eco sau Durovit.

APLICARE

Se amestecă bine înainte de utilizare. Se aplică două straturi cu tra-faletul, pensula sau pistol de pulverizare airless diluat până la 10% cu apă. Nu se aplică la temperaturi sub 5°C, peste 35°C și/sau umiditate relativă mai mare de 70%. Evitați aplicarea atunci când este ploaie sau îngheț este de preferat să așteptați în următoarele 48 de ore.

Este uscat la atingere după 15-30 de minute și poate fi reaplicat după 3-4 ore. Timpul de uscare depinde de condițiile meteorologice (umiditate și temperatură).

Se lasă cel puțin 3 săptămâni înainte de curățarea și spălarea suprafețelor nou vopsite cu Vito Acrilic. Se spală ușor cu apă, folosind un burete moale. În caz de pete prinse, folosiți un detergent sau săpun incolor apă ușoară.

Instrumente trebuie să fie curățate imediat după utilizare cu apă și, dacă este necesar, cu apă și săpun sau un detergent.



CARACTERISTICI TEHNICE

Viscozitate	110 ± 10 KU (ASTM D 562, 25° C)
Densitate	1,59 ± 0,02 Kg/L Alb (ISO 2811)
Luciu	< 5 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