

CEMENT PAINT

Vopsea acrilică de înaltă calitate pe bază de apă pentru suprafețe de ciment

Vopsea acrilică pe bază de apă de primă calitate pentru suprafețe de beton pentru uz exterior. Datorită formulei sale speciale și rezistenței la alcalii, este recomandată în special pentru vopsirea și protejarea oricărei suprafețe de ciment, cum ar fi betonul expus. Are o putere de acoperire mare, o capacitate mare de răspândire și rezistență excepțională la spălarea frecventă. Se aplică ușor, având proprietăți de nivelare foarte bune, cu obținerea unei suprafețe plane netede, și este foarte durabilă, rezistând împotriva condițiilor meteorologice nefavorabile.

Avantaje:

- Vopsea pentru beton de primă calitate, cu durabilitate mare
- Aplicare directă pe beton, ipsos, cărămidă și alte suprafețe alcaline
- Disponibilă în alb și 4 nuanțe gata preparate



CARACTERISTICILE PRODUSULUI

CARACTERISTICI TEHNICE

Vâscozitate

110 ± 10 KU (ASTM D 562, 25°C)



Densitate

1,49 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811) pentru culoarea albă

Lucios

< 5 unități @ 60° (ISO 2813)

ACOPERIRE



Un singur strat

15-17 m²/L



Două straturi

8-9 m²/L

AMBALAJ

Alb	750 mL	3 L	10 L
Teracotă roșie, ciment, antracit, oțel	750 mL	3 L	10 L

FINISAJ

Mat	Satinat	Luciu
✓	Finisaj mat	

DILUARE



Apă

8-10%

TIMP DE USCARE



Uscare la atingere

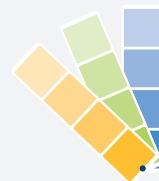
30-60 min

Reacoperire

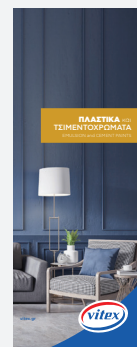
3-4 h

CULORI

Alb,
teracotă
roșie,
ciment,
antracit,
oțel



MOSTRE DE CULOARE - PALETARE



UTILIZARE ÎN EXTERIOR - VOPSELE PENTRU CIMENT

APLICARE

DOMENIU DE APLICARE

Pentru orice suprafață din ciment.

PREPARARE



Suprafețele ar trebui să fie netede, curate și uscate, degresate, fără praf și fără urme de vopsea decojită sau exfoliată.



Pentru a umple orice fisuri sau orificii, utilizați chitul acrilic Acrylic Putty.



Suprafețele vechi acoperite anterior cu vopsele pe bază de apă sau distemperie (soluție de spălare cu var sau vopsea albă pentru plafoane) ar trebui să fie tratate cu amorsă Acrylan Unco Eco, Durovit sau Vitosin.

Suprafețele noi realizate din tencuială, beton, ciment, gips-carton etc. ar trebui să fie tratate mai întâi cu grund Durovit sau Acrylan Unco Eco.



ETAPE

1

Diluati cu apă în proporție de 8-10% și amestecați bine înainte de utilizare.

2

Aplicați primul strat cu pensula, trafalețul sau cu pistolul de vopsit fără aer.

3

Aplicați un nou strat după 3-4 ore.

SFATURI

- Aplicare la 5-35° C și <70% RH. Nu aplicați dacă există riscul de precipitații/îngheț în următoarele 48 de ore.
- Lăsați suprafețele nou betonate să se întărească timp de cel puțin 30 de zile înainte de aplicarea vopselei.
- Lăsați cel puțin 3 săptămâni înainte de a curăța și a spăla suprafețele nou vopsite cu vopsea pentru ciment. Spălați ușor cu

apă, folosind un burete moale. În caz de pete persistente, utilizați un detergent blând incolor sau apă cu săpun.

- Instrumentele trebuie curățate imediat după utilizarea cu apă și, dacă este necesar, cu apă cu săpun sau cu detergent.
- Reduceți la minim risipa de vopsea estimând cantitatea de vopsea de care

veți avea nevoie.

- Recuperați vopseaua neutilizată pentru a fi reutilizată. După aplicarea vopselei, sigilați recipientul și păstrați-l pentru utilizarea ulterioară.
- Nu aruncați deșeurile lichide în pânza freatică. Vopseaua neutilizată necesită o manipulare specială pentru eliminarea în condiții de siguranță.

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

COV (Compuși Organici Volatili)



„Pereți exteriori cu substrat mineral”.
Limita de conținut de COV de **40 g/L**.
Conținutul maxim de COV este de **39 g/L**
(produs gata de utilizare).

PRECAUȚII



Citiți cu atenție eticheta de pe produs înainte de utilizare. Pentru instrucțiuni detaliate despre pericole și siguranța în utilizare, Fișa cu date de securitate este disponibilă la cerere. Biroul RSI și Informare Toxicologică Tel. +40 213 183 606

PĂSTRARE



5°C-38°C

Păstrați recipientele închise într-un spațiu răcoros și uscat.

Datele tehnice, informațiile și instrucțiunile de mai sus sunt bazate pe experiența noastră îndelungată și pe teste de laborator și sunt destinate exclusiv pentru a descrie produsul și a stabili modul de aplicare a acestuia. Cu toate acestea, utilizatorul final ar trebui să verifice dacă produsul este potrivit pentru utilizarea prevăzută a acestuia. Compania noastră garantează calitatea produsului în sine și, în orice caz, nu poartă nici o responsabilitate pentru daune sau pagube provocate dacă produsul nu este utilizat în mod corespunzător și în conformitate cu instrucțiunile sale de utilizare. Compania are dreptul de a revizui această fișă tehnică fără o notificare prealabilă.

+30.210.5589.400
TECHNICAL SUPPORT

