

AQUAVIT ECO

Vopsea acrilică PU emailată pe bază de apă, ecologică pentru utilizare la interior și exterior

Vopsea acrilică PU emailată pe bază de apă ecologică, ideală pentru suprafețe interioare și exterioare din lemn, ipsos, sticlă, PVC, aluminiu etc. Certificată conform criteriilor Comitetului Uniunii Europene pentru etichetarea ecologică (CUEEE) și conform standardului EM 71-3 privind migrarea metalelor non-grele din jucării și materiale de jucării. Încadrat în categoria superioară A+ în ceea ce privește calitatea aerului din interior. Un produs cu miros slab în timpul aplicării datorită absenței amoniacului sau a altor substanțe periculoase, cum ar fi

hidrocarburile aromatice, formaldehida liberă, metalele grele sau alchilfenoletoxiilații. Are proprietăți excelente de acțiune și nivelare, producând o suprafață perfectă, fără urme de pensulă și/sau de îmbinare. Conferă un alb excepțional, o putere de acoperire mare, o durabilitate excepțională la spălare frecventă și o aderență excelentă, chiar și pe suprafețe vopsite anterior cu email alchidic.



Vopsea ecologică



Calitatea aerului din interior



Testată microbiologic



Vopsea potrivită pentru jucării



Sistem de rating pentru clădiri verzi

Avantaje:

- Îmbogățit cu filtre UV pentru durabilitate sporită în utilizarea la exterior
- Cu poliuretan, pentru un raport optim duritate-elasticitate
- Clasa A+ în sistemul Indoor Air Quality

CARACTERISTICI PRODUSLUI

CARACTERISTICI TEHNICE

Vâscozitate

95 ± 10 KU (ASTM D 562, 25°C)

Densitate

1,27 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811), pentru culoarea albă

Gradul de luciu

- La @ 60° (ISO 2813):
- < 5 unități (mat)
- 20-40 unități (satinat)
- > 75 unități (lucios)



FINISAJ

Mat	Satinat	Lucios
✓	✓	✓

DILUARE



Apă
5-15 %

CULORI

4500+

Alb și nenumărate nuanțe disponibile în sistemul de colorare Vitex



ACOPERIRE



Un singur strat

12-15 m²/L



Două straturi

6-8 m²/L

TIMP DE USCARE



Uscare la atingere

1-2 h

Reacoperire

6-8 h

AMBALAJ

Alb (Mat, Satinat, Lucios)	750 mL	2,5 L
Baze (Mat, Satinat, Lucios)	750 mL	2,25 L



MOSTRE DE CULOARE - PALETARE



VOPSELE EMAILATE PENTRU LEMN

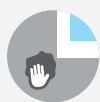
APLICARE

DOMENIU DE APLICARE

Suprafețe exterioare sau interioare din lemn și metal noi sau suprafețe vechi acoperite cu vopsele pe bază de apă sau lacuri pe bază de solvent (cum ar fi ușile, ferestrele, dulapurile etc.).

Potrivit și pentru pereții interiori (cu finisaj satinat sau lucios)

PREGĂTIRE



Suprafețele trebuie să fie netede, curate și uscate, degresate, fără praf și șlefuite.

Suprafețele din lemn, după o pregătire adecvată (tratate cu conservant pentru lemn Diaxyl Extra pe bază de apă, la nevoie, cu orificiile acoperite, umplute cu chit acrilic, dacă este necesar, și șlefuite până se obține o suprafață curată și netedă) ar trebui să fie acoperite cu grund Velatura Eco. Apoi, suprafața se șlefuiește cu un șmirghel adecvat, iar praful se îndepărtează.



Suprafețele noi realizate din tencuială, beton, ciment, gips-carton etc. trebuie grunduite mai întâi cu Acrylan Unco Eco.

Suprafețele pătate de fum, graffiti, cafea sau orice alt tip de pată trebuie mai întâi grunduite cu Blanco Eco.



Suprafețele metalice trebuie acoperite cu un grund anticoroziv (Anti-Rust Primer, Minio Primer sau Metal Primer).

Suprafețele **metalice lucioase** (aluminiiu, oțel zincat etc.) ar trebui mai întâi grunduite cu Velatura Eco.



ETAPE

1

Diluati în proporție de 5-10% cu apă (pensulă/trafalet) sau 10-15% (pistol de vopsit) și amestecați bine înainte de utilizare.

2

Aplicați primul strat cu pensula, trafaletul sau cu pistolul de vopsit.

3

Aplicați un nou strat după 6-8 ore.

SFATURI

- Aplicare la temperaturi cuprinse între 5-35° C și umiditate relativă a aerului <80%.
- Produsul trebuie să fie colorat exclusiv prin sistemul de colorare Vitex din baza recomandată.
- Instrumentele trebuie curățate imediat după utilizare cu apă și, dacă este necesar, cu apă și săpun sau detergent.
- Așteptați cel puțin 3 săptămâni înainte de a curăța și a spăla suprafețele nou vopsite

cu Aquavit PU Eco. Spălați ușor cu apă, folosind un burete moale. În caz de pete persistente, utilizați un detergent blând incolor sau apă cu săpun.

- Reduceți la minim risipa de vopsea, estimând cantitatea de vopsea de care veți avea nevoie.
- Acoperiți vopseaua neutilizată în scopul utilizării ulterioare. După aplicarea vopselei, etanșați recipientul și depozitați-l pentru

utilizare viitoare.

- Nu eliminați deșeurile lichide în pânza freatică. Vopseaua neutilizată necesită o manipulare specială pentru eliminarea în condiții de siguranță.
- Pentru mai multe informații cu privire la motivul pentru care acest produs a fost certificat ca fiind ecologic, vă rugăm să vizitați site-ul web: <http://www.ecolabel.eu>

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

COV (Compuși Organici Volatili)



„Vopsele de interior/exterior pentru decorare, pentru lemn, metal” Limita de conținut COV este de **130 g/L**. Conținutul maxim de COV este de **<80g/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



5°C-38°C

Păstrați recipientele închise la loc 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 își rezervă dreptul de a revizui această fișă cu date tehnice fără o notificare prealabilă.

+30.210.5589.400
TECHNICAL SUPPORT

ISO 9001
14001
CERTIFIED 45001

