

AERIA SILVER

Vopsea lavabilă pentru interior

Descriere:

Este o vopsea alba pe baza de dispersie apoasa formulata cu polimeri acrilico-stirenici, poliuretan, pigmenti, filleri și materiale specific adecvate unei vopsele pentru zugraveli interioare.



Caracteristicile principale ale produsului:

- Grad de alb ridicat;
- Putere de acoperire;
- Aplicare ușoară fără stropire cu etalare foarte buna;
- Permeabilitate foarte bună la vaporii de apa;
- Randament bun la aplicare;
- Pelicula opacă cu aspect mat

Domeniu de aplicare:

Utilizată pentru vopsirea tuturor suprafețelor pe bază minerală: tencuieli uzuale de var-ciment, ciment-var, plăci de ipsos, plăci de gips-carton, beton și pe vopsitorii vechi rezistente.

Date tehnice:

Număr articol:	ASVI
Aspect produs:	Lichid alb vascos, omogen
Conținut de nevolatile, %:	60,00 ± 1
Densitate, g/cm ³ :	1,56 ± 0,05
pH:	8 - 9
Vâscozitate Brookfield (r7, s100), cP:	7000- 8500
Grad de alb, Wi(313) %:	min. 90
Grad de mat , <85°(%):	Max 5
Timp de uscare, h:	4 - 6
Putere de acoperire (300μm grosime strat umed) %:	min. 99
Temperatură aer/suport la punere în operă:	între +5°C și +25°C

Consum:	11 - 12 m ² /L/strat
Ambalaj:	găleată plastic
Livrare:	3; 8; 15 litri
Depozitare / Valabilitate:	24 luni de la data fabricației înscrisă pe ambalaj, la temperaturi între +5°C și +30°C. Depozitare în spații uscate, ferite de îngheț și de acțiunea directă a razelor solare, pe paleți de lemn.

Datele tehnice și cele referitoare la consum sunt determinate în condiții standard. În funcție de condițiile de aplicare pot apărea diferențe. Valorile consumului sunt obținute în situația aplicării vopselei cu trafaletul (rola) sau cu pensula. Consumul exact se determină pe suprafețe de probă.

Stratul suport:

- Suprafața trebuie să fie perfect uscată;
- Se curăță suprafața de stropii de tencuială, praf sau alte impurități ;
- Suprafețele de gips-carton se curăță de praf sau alte impurități ;
- Dacă suprafața este contaminată cu mușcăi acestea se îndepărtează prin tratarea acestora cu produse specifice (de ex Sauber Antimușcăi) ;
- Eventualele diferențe de planitate se rectifică prealabil aplicării vopselei. În decursul aplicării și uscării temperatura suportului nu trebuie să scadă sub +5°C.
- Zugrăvelile existente din umiditate: se îndalță complet în prealabil prin spălare sau raziere, iar zonele deteriorate se repară cu ipsos sau materiale pe bază de ipsos.
- Zugrăvelile existente din var: se îndalță complet în prealabil prin spălare sau raziere, iar zonele deteriorate se repară cu ipsos sau materiale pe bază de ipsos.

Punere în operă:

- Înainte de a deschide ambalajul, acesta se șterge de urmele de ulei sau alte impurități pentru a evita contaminarea conținutului
- Se omogenizează conținutul în vederea redispersării eventualului sediment
- Suportul curat se impregnează cu ADEPLAST® **Aeria Amorsă** cu diluție 1 :4 în funcție de caracterul de absorbabilitate al stratului suport, regula de bază fiind că după uscare să nu formeze pelicula (strat lucios); se vor efectua probe de aplicare pe suprafețe mici.
- Se aplică în 2 straturi cu rola, pensula sau prin pulverizare

Diluția produsului :

- Pentru aplicarea primului strat, produsul se diluează cu apă în proporție de cca. 5 %, iar pentru al doilea strat, produsul se poate aplica nediluat.
- La aplicare airless, vopseaua se diluează cu apă 8-10% în funcție de caracteristicile aparatului utilizat.

Orice diluție depășită poate să atragă după sine pierderea proprietăților inițiale ale vopselei.

Timp de uscare : În condiții normale de temperatură și umiditate, respectiv 20°C și 65%, timpul de uscare este de 4 – 6 ore.

Timp de recuperare între straturi : min 4 ore

În condiții de umiditate ridicată sau temperaturi scăzute timpul de uscare crește.

Termen de valabilitate:

24 luni de la data fabricației în condițiile respectării temperaturilor la depozitarea produsului.

COV :

COV limita UE g/L: cat. A/a: 30(2010)

COV Produs, g/L: max 30, produs în stare gata de utilizare.

Important:

- Trebuie avute în vedere măsurile suplimentare de protecție a suprafețelor împotriva deshidratării rapide, a intemperiilor sau a înghețului;
- Suprafețele adiacente ce nu sunt destinate finisajului cu vopsea trebuie protejate, respectiv acoperite cu folie;
- Produsul nu se poate aplica pe straturi de vopsea de ulei;
- Informațiile din această fișă tehnică redau experiența noastră cu acest produs până în prezent. Această fișă tehnică nu eliberează utilizatorul produsului de propria decizie și evaluare inclusiv prin probe, a oportunității utilizării produsului.
- Produsele ADEPLAST precum și materiile prime componente sunt monitorizate continuu în laboratoarele proprii pentru calitate constantă. Serviciul nostru de consultanță vă stă la dispoziție pentru întrebări referitoare la aplicarea produsului și demonstrații. Respectați informațiile din fișa cu date de securitate.

Măsuri de securitate și igienă:

Toate operațiile de manipulare, transport, depozitare, utilizare se vor efectua aplicând cu strictete normele de protecția muncii și igiena sanitară în vigoare.

Se interzice contactul prelungit sau frecvent cu pielea și mucoasele. Produsul neutilizat nu se va arunca la canalizare sau în ape, râuri, etc.

Personalul va purta echipament de protecție corespunzător și va respecta regulile de igienă muncii.

A se consulta Fișa cu date de securitate a produsului!