

ALBUS

VOPSEA DILUABILĂ CU APĂ PERMEABILĂ PENTRU INTERIOARE ANTI-PICĂTURĂ - PUNCT DE ALB RIDICAT

cod 4840019

DESCRIERE

ALBUS este o vopsea diluabilă cu apă permeabilă, pe bază de rășini acrilice, în dispersie apoasă, cu un grad mare de acoperire.

Prezența carbonaților selecționați permite realizarea unor finisaje foarte albe, opace și uniforme.

ALBUS este ușor de aplicat și este extrem de eficient împotriva infiltrațiilor.

INDICAȚII DE UTILIZARE

Poate fi aplicat pe:

- Tencuieli noi și vechi pe bază de lianți hidraulici.
- Suprafețe din beton.
- Suprafețe din ghips și ghips-carton.
- Zugrăveli și învelișuri vechi de natură organică sau minerală, uscate, compacte, absorbante și coezive.
- Conglomerate minerale de diferite tipuri, absorbante.
- Suprafețele vor fi pregătite în mod adecvat, conform modalităților menționate la paragraful 'Pregătirea suportului'.

Nu se aplică pe suporturi proaspăt tratate și de natură alcalină, așteptați un timp adecvat de maturare, în general patru săptămâni.

CARACTERISTICI TEHNICE

- Natura liantului: rășini vinilice în dispersie apoasă
- Masa volumică UNI EN ISO 2811-1: $1,74 \pm 0,05$ kg/l
- Vâscozitatea preparatului UNI 8902: 74000 ± 10000 cps la 25 °C (vâscozimetru rotațional Brookfield)
- Strălucire UNI EN ISO 2813: 5-10, opac
- Uscare (a 25 °C e 65% di U.R.): superficială în 30 min.; poate fi acoperit cu straturi ulterioare după 4 ore.

PREGĂTIREA SUPORTULUI

Suprafețe murale:

- Asigurați-vă că suportul este bine uscat și maturat. Dacă este necesar, suportul va fi refăcut sau consolidat cu produse specifice.
- În prezența mușcăiului, tratați suprafața cu detergentul COMBAT 222 cod 4810222 și cu asanatorul COMBAT 333 cod 4810333. Dacă este necesar aditivați produsul cu igienizatorul COMBAT 444 cod 4810444.
- Eliminați cu ajutorul unei perii sau prin spălare eventualele eflorescențe prezente și părțile decojite din zugrăvelile vechi. Eliminați complet eventualele straturi desprinse de zugrăveli în var sau tempera.
- Eliminați depunerile de praf, smog și altele cu ajutorul unei perii.
- Nivelăți neregularitățile suportului și tratați găurile, scorojile, crăpăturile și denivelările cu TAMSTUCCO 9400006/9410110. Sigilați fisurile cu produse de sigilare adecvate.
- Curățați stucaturile și peticirile cu glaspapir; eliminați praful.
- Efectuați eventualele finisaje ale tencuielii cu RASAMIX 9440160 sau cu BETOMARC 9450150 sau cu RASOMARC 9500150, conform tipului de suport.
- Fixați cu un strat de IDROFIS 4700006 fixativ mural acrilic

pe bază de apă sau cu fixativul micronizat fără solvent ATOMO 8840001. Pe ghips carton aplicați fixativul specific PREPARA 4710019 izolan pigmentat. În general pe suprafețe care se fărâmițează, în prezența unor vopsele scorojite sau straturi de tempera vechi de grosime mică, utilizați izolanul pe bază de solvent ISOMARC 4410111 sau fixativul micronizat fără solvent ATOMO 8840001.

- Aplicați apoi produsul ALBUS conform modalităților descrise în indicațiile de aplicare.

*(Diluțiile izolanului și cantitatea care trebuie aplicată depind de nivelul de absorbție al suportului și sunt determinate prin probe preliminare pe suportul respectiv – Consultați fișa tehnică corespunzătoare).

INDICAȚII PENTRU APLICARE

- Condiții de mediu și suport:
Temperatura mediului: Min. +8 °C / Max. +35 °C
Umiditatea relativă a mediului: <75%
Temperatura suportului: Min. +5 °C / Max. +35 °C
Umiditatea suportului: <10%
- Unelte: pensulă, rol, pistol și aplicator airless.
- Nr straturi: cel puțin 2 straturi.
- Diluție: primul strat cu 50% apă; straturile următoare cu 30-40%
- În aplicările cu aplicatorul airless, diluția diferă în funcție de aparat și presiunea utilizată.
- Uneltele vor fi curățate imediat după utilizare, cu apă.
- Consum indicativ: 8-10 mp/l pe strat. Acest consum se referă la aplicările pe suporturi netede și cu un grad mediu de absorbție. Este indicată determinarea consumului efectiv cu un test preliminar pe suportul specific.

COLORAREA

Colorarea poate fi obținută prin intermediul Sistemului Colorimetric Marcromie.

Produsul poate fi colorat de asemenea cu BRAVOCASA TINTE COLORANTI seria 408P (doar în nuanțe clare) și cu coloranții COLORADO seria 548.

În cazul utilizării unor mărci diferite este recomandată amestecarea diferitelor produse pentru a evita diferențele mici de nuanță.

DEPOZITAREA

Temperatura maximă de conservare: +30 °C
Temperatura minimă de conservare: +5 °C
Produsul trebuie să fie utilizat de preferință în termen de 2 ani de la data fabricației, depozitat în recipiente originale, nedeschise, și în condiții de temperatură adecvată..

INDICAȚII DE SIGURANȚĂ

Valoare limită UE (Dir. 2004/42/EC)
Cat. A: vopsele opace pentru pereți și plafoane interne (gloss <25@60°) (bază Apă): 30 g/l (2010)
ALBUS Conține max: 30 g/l VOC

Produsul nu necesită etichetarea conformă D.L. 65 din 14/03/03 și modificărilor și adaptărilor ulterioare. Utilizați

ALBUS

VOPSEA DILUABILĂ CU APĂ PERMEABILĂ PENTRU INTERIOARE ANTI-PICĂTURĂ - PUNCT DE ALB RIDICAT

cod 4840019

produsul conform normelor de igienă și siguranță în vigoare; după utilizare, nu aruncați recipientele în mediul înconjurător, lăsați resturile să se usuce complet și tratați-le ca deșeuri speciale. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Utilizați în locuri bine ventilate. În cazul contactului cu ochii, spălați imediat cu multă apă. În caz de înghițire, consultați imediat medicul, prezentând recipientul sau eticheta. Nu aruncați resturile în rețeaua de canalizare, în cursurile de apă și pe pământ.

Pentru informații suplimentare, consultați fișa de siguranță.

REZUMAT DE CAPITOL

Vopsea diluabilă cu apă permeabilă opacă pentru interioare, cu un nivel ridicat de acoperire

Aplicați pe suprafețe pregătite dinainte vopseaua diluabilă cu apă ALBUS cod 4840019, pe bază de rășini vinilice, în dispersie apoasă și carbonați selecționați, în cel puțin 2 straturi, în cantitățile determinate de gradul de absorbție al suportului.

Furnizare și punerea în lucru a materialului € pe mp.

COLORIFICIO SAN MARCO garantează faptul că toate informațiile din fișa prezentă sunt furnizate pe baza experienței și cunoștințelor sale tehnice și științifice. Compania nu își poate asuma totuși nici o răspundere pentru rezultatele obținute după utilizarea acestora, întrucât condițiile de aplicare nu sunt sub controlul său. Vă recomandăm întotdeauna să verificați dacă produsul este adecvat fiecărui caz în parte. Prezenta anulează și înlocuiește orice fișă precedentă. Pentru informații tehnice suplimentare contactați Serviciul de Asistență Tehnică.