

# ALBUS

VOPSEA DILUABILA CU APA PERMEABILA PENTRU INTERIOARE ANTI-PICATURA

**cod 4840019**

## DESCRIERE

ALBUS este o vopsea diluabila cu apa permeabila, pe baza de rasini acrilice, în dispersie apoasa, cu un grad mare de acoperire. Prezenta carbonatilor selectionati permite realizarea unor finisaje foarte albe, opace si uniforme.

ALBUS este usor de aplicate si este extrem de eficient împotriva infiltratiilor.

## INDICATIDE UTILIZARE

Poate fi aplicat pe:

- Tencuieli noi si vechi pe baza de lianti hidraulici.
  - Suprafete din beton.
  - Suprafete din ghips si ghips-carton.
  - Zugraveli si învelisuri vechi de natura organica sau minerala, uscate, compacte, absorbante si coezive.
  - Conglomerate minerale de diferite tipuri, absorbante.
  - Suprafetele vor fi pregatite în mod adecvat, conform modalitatilor mentionate la paragraful 'Pregatirea suportului'.
- Nu se aplica pe suporturi proaspat tratate si de natura alcalina, asteptati un timp adecvat de maturare, în general patru saptamâni.

## CARACTERISTICI TEHNICE

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

## PREGATIREA SUPORTULUI

Suprafete murale:

- Asigurati-va ca suportul este bine uscat si maturat. Daca este necesar, suportul va fi refacut sau consolidat cu produse specifice.
- În prezenta mucegaiului, tratati suprafata cu detergentul COMBAT 222 cod 4810222 si cu asanatorul COMBAT 333 cod 4810333. Daca este necesar aditivati produsul cu igienizatorul COMBAT 444 cod 4810444.
- Eliminati cu ajutorul unei perii sau prin spalare eventualele eflorescente prezente si partile decojite din zugravelile vechi. Eliminati complet eventualele straturi desprinse de zugraveli în var sau tempera.
- Eliminati depunerile de praf, smog si altele cu ajutorul unei perii.
- Nivelati neregularitatile suportului si tratati gaurile, scorjelile, crapaturile si denivelarile cu TAMSTUCCO 9400006/9410110. Sigilati fisurile cu produse de sigilare adecvate.
- Curatati stucaturile si peticirile cu glaspapir; eliminati praful.
- Efectuati eventualele finisaje ale tencuielii cu RASAMIX

9440160 sau cu BETOMARC 9450150 sau cu RASOMARC 9500150, conform tipului de suport.

- Fixati cu un strat de IDROFIS 4700006 fixativ mural acrilic pe baza de apa sau cu fixativul micronizat fara solvent ATOMO 8840001. Pe ghips carton aplicati fixativul specific PREPARA 4710019 izolant pigmentat. În general pe suprafete care se farâmiteaza, în prezenta unor vopsele scorjite sau straturi de tempera vechi de grosime mica, utilizati izolantul pe baza de solvent ISOMARC 4410111 sau fixativul micronizat fara solvent ATOMO 8840001.

- Aplicati apoi produsul ALBUS conform modalitatilor descrise în indicatiile de aplicare.

\*( Dilutiile izolantului si cantitatea care trebuie aplicata depind de nivelul de absorbtie al suportului si sunt determinate prin probe preliminare pe suportul respectiv – Consultati fisa tehnica corespunzatoare).

## INDICATIPENTRU APLICARE

- Conditii de mediu si suport:

Temperatura mediului: Min. +8 °C / Max. +35 °C

Umiditatea relativa a mediului: <75%

Temperatura suportului: Min. +5 °C / Max. +35 °C

Umiditatea suportului: <10%

- Unelte: pensula, rol, pistol si aplicator airless.

- Nr straturi: cel putin 2 straturi.

- Dilutie: primul strat cu 50% apa; straturile urmatoare cu 30-40%

- În aplicările cu aplicatorul airless, dilutia difera în functie de aparat si presiunea utilizata.

- Uneltele vor fi curatate imediat dupa utilizare, cu apa.

- Consum indicativ: 8-10 mp/l pe strat. Acest consum se refera la aplicările pe suporturi netede si cu un grad mediu de absorbtie. Este indicata determinarea consumului efectiv cu un test preliminar pe suportul specific.

## COLORAREA

Culoarea poate fi obtinuta prin intermediul Sistemului Colorimetric Marcromie.

Produsul poate fi colorat de asemenea cu BRAVOCASA TINTE COLORANTI seria 408P (doar în nuante clare) si cu colorantii COLORADO seria 548.

În cazul utilizării unor marci diferite este recomandata amestecarea diferitelor produse pentru a evita diferentele mici de nuanza.

## DEPOZITAREA

Temperatura maxima de conservare: +30 °C

Temperatura minima de conservare: +5 °C

Stabilitate în recipientele originale, nedeschise, la temperatura adecvata: 2 ani.

# ALBUS

VOPSEA DILUABILA CU APA PERMEABILA PENTRU INTERIOARE ANTI-PICATURA

**cod 4840019**

## INDICATIDE SIGURANTA

Valoare limita UE (Dir. 2004/42/EC)

Cat. A: vopsele opace pentru pereti si plafoane interne (gloss <25@60°) (baza Apa): 30 g/l (2010)

ALBUS Contine max: 30 g/l VOC

Produsul nu necesita etichetarea conforma D.L. 65 din 14/03/03 si modificarilor si adaptarilor ulterioare. Utilizati produsul conform normelor de igiena si siguranta in vigoare; dupa utilizare, nu aruncati recipientele in mediul inconjurator, lasati resturile sa se usuce complet si tratati-le ca deseuri speciale. A nu se lasa la indemana copiilor. Utilizati in locuri bine ventilate. In cazul contactului cu ochii, spalati imediat cu multa apa. In caz de inghitire, consultati imediat medicul, prezentand recipientul sau eticheta. Nu aruncati resturile in retea de canalizare, in cursurile de apa si pe pamant.

Pentru informatii suplimentare, consultati fisa de siguranta.

## REZUMAT DE CAPITOL

Vopsea diluabila cu apa permeabila opaca pentru interioare, cu un nivel ridicat de acoperire

Aplicati pe suprafete pregatite dinainte vopseaua diluabila cu apa ALBUS cod 4840019, pe baza de rasini vinilice, in dispersie apoasa si carbonati selectionati, in cel putin 2 straturi, in cantitatile determinate de gradul de absorbtie al suportului.

Furnizare si punerea in lucru a materialului € ..... pe mp.

*COLORIFICIO SAN MARCO garanteaza faptul ca toate informatiile din fisa reprezenta sunt furnizate pe baza experientei si cunoastintelor sale tehnice si stiintifice. Compania nu isi poate asuma totusi nici o raspundere pentru rezultatele obtinute dupa utilizarea acestora, intrucat conditiile de aplicare nu sunt sub controlul sau. Va recomandam intotdeauna sa verificati daca produsul este adecvat fiecarui caz in parte. Prezenta anuleaza si inlocuieste orice fisa precedenta. Pentru informatii tehnice suplimentare contactati Serviciul de Asistenti Tehnica.*