

COVEREXTRA

VOPSEA MURALA DILUABILA ÎN APA PERMEABILA ANTIPICATURA INODORA PENTRU INTERIOARE FARA SOL

seria 883

DESCRIERE

COVEREXTRA este o vopsea diluabila în apa permeabila, inodora, pentru zugravirea lucrarilor murale interioare, studiata conform celei mai moderne concepii privitoare la om si mediul înconjurator.

Formulat cu un procent scazut de substante organice volatile, produsul este inodor atât în faza de aplicare, cât si ulterior.

Formulat pentru a fi usor de aplicat, antipicatura si cu putere mare de acoperire, produsul creeaza o pelicula de vopsea cu o buna rezistenta la, cu un aspect opac si uniform chiar si în prezenta suprafetelor cu absorbtie neuniforma.

Spre deosebire de vopselele traditionale pe baza de dispersie apoasa, COVEREXTRA nu necesita aerisiri îndelungate ale camerelor zugravite înainte de revenirea în acestea.

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 vechi si învelisuri 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 descrise în paragraful "PREGATIREA SUPORTULUI".

Nu se aplica pe suporturi proaspete si de natura alcalina, asteptati un timp adecvat de maturare, în general patru saptamâni.

CARACTERISTICI TEHNICE

-Natura liantului: polimeri acrilici în dispersie apoasa

-Clasificare UNI EN 13300:

- .Stralucire EN ISO 2813: 5-10, opac
- .Putere de acoperire ISO 6504-3: clasa 2 la un consum de 7 mp/l

Caracteristici suplimentare

- Masa volumica UNI EN ISO 2811-1: $1,70 \pm 0,05$ kg/l
- Vâscozitatea preparatului UNI 8902: 32000 ± 3200 cps la 25 °C (vâscozimetru rotational Brookfield)
- Uscare (la 25 °C si 65% U.R.): superficiala în 30' min.; poate fi acoperit cu straturi ulterioare dupa 4 ore

-Raport de test N 2494-2004 al Institutului de Cercetari si Omologari M. Masini:

- .Determinarea compusilor organici volatili (VOC): <10 mg/kg
- .Determinarea formaldehidei libere: <10 mg/kg
- Nota: adaugarea de igienizator COMBAT 444 cod 4810444 modifica valoarea VOC.

-Dermatologic testat*:

- .hipoalergenic (raport de test n. 202/07/04)
 - .nu este iritant pentru piele (raport de test n. 195/07/04)
- *teste efectuate pe alb de Institutul de Evaluare a Produsului si Pielii ISPE – Milano

PREGATIREA SUPORTULUI

Suprafete tencuite, din ghips si ghips carton:

- Asigurati-va ca suportul este bine uscat si maturat. Daca este necesar, refaceti sau consolidati suportul 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 prin periere sau spalare eventualele eflorescente prezente si partile exfoliate 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 o STUCCOFACILE 9560019. Sigilati fisurile cu produse de sigilare adecvate.
 - Curatati stucaturile si peticirile cu glaspapir; eliminati praful.
 - Efectuati eventualele finisaje ale tencuiei cu RASAMIX 9440160 sau cu BETOMARC 9450150 sau cu RASOMARC 9500150, conform tipului de suport.
 - Fixati cu un strat de fixativ micronizat fara solvent ATOMO 8840001. În general, pe suprafetele foarte farâncioase, în prezenta straturilor subtiri de tempera veche sau vopsele deteriorate, utilizati fixativul micronizat fara solvent ATOMO 8840001.
 - Pe suportul uscat aplicati COVEREXTRA conform modalitatilor indicate.
- *(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 airless.
- Nr. straturi: cel putin 2 straturi.
- Pentru aplicatiile cu pensula diluati cu 35-40% apa
- Pentru aplicatiile cu rolul diluati cu 15% apa
- În aplicariile cu aplicator airless, dilutia difera în functie de aparat si presiunea utilizata.
- Curatarea uneltelor va fi efectuata imediat dupa utilizare cu

COVEREXTRA

VOPSEA MURALA DILUABILA ÎN APA PERMEABILA ANTIPICATURA INODORA PENTRU INTERIOARE FARA SOLVENT

seria 883

apa.

- Consum indicativ: 8-10 mp/l per strat. Consumul în cauza se refera la aplicările pe suporturi netede si cu grad mediu de absorbtie. Este indicata determinarea consumului efectiv printr-o proba preliminara pe suportul respectiv.

sunt furnizate pe baza experientei si cunoștințelor tehnice sistematice. Compania nu își poate asuma totuși nici o răspundere pentru rezultatele obținute după utilizarea acestora, întrucât condițiile de aplicare nu sunt sub controlul sau. Vă recomandăm în totdeauna să verificăm dacă produsul este adecvat fiecărui caz în parte. Prezentarea nu lează și înlocuiește orice fișă precedentă. Pentru informații tehnice suplimentare contactați Serviciul de Asistență Tehnică.

COLORAREA

Culoarea poate fi obtinuta cu ajutorul sistemului colorimetric Marcromie si cu colorantii COLORADO seria 548.

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

DEPOZITAREA

Temperatura maxima de conservare: +30 °C

Temperatura minima de conservare: +5 °C

A se pastra în locuri ferite de umiditate.

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

INDICATIDE SIGURANTA

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

Cat. A : vopsele opace pentru pereti si plafoane interne (gloss <25@60°) (pe baza de apa) : 75 g/l (2007) / 30 g/l (2010)

COVEREXTRA 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 în vigoare; dupa utilizare, nu aruncati recipientele în mediul înconjurator, lasati resturile sa se usuce complet si tratati-le ca deseuri speciale. A nu se lasa la îndemâna copiilor. Utilizati în locuri bine ventilate. În cazul contactului cu ochii, spalati imediat cu multa apa. În caz de înghitire, consultati imediat medicul, prezentând recipientul sau eticheta. Nu aruncati resturile în rețeaua de canalizare, în cursurile de apa si pe pamânt

Pentru informatii suplimentare, consultati fisa de siguranta.

REZUMAT DE CAPITOL

Vopsea murala diluabila în apa antipicatura inodora fara solvent pentru interioare.

Pe suprafete pregatite dinainte se aplica vopseaua permeabila pentru interioare COVEREXTRA cod 8830019 pe baza de copolimeri cu nivel scazut de V.O.C. în dispersie apoasa si agregate minerale, în cel puțin 2 straturi, în cantitatile determinate de gradul de absorbtie al suportului.

Furnizare si punere în lucru a materialului € per mp.

COLORIFICIO SAN MARCO garantează faptul că toate informațiile din fișa prezentă

Colorificio San Marco Spa - Via Alta 10 - 30020 Marcon (VE) - Tel +39 041 4569322 - Fax +39 041 5950153 - P.Iva 00229240270 - info@san-marco.it