

VENTURA

VOPSEA MURALA DILUABILA ÎN APA PERMEABILA INODORA FARA SOLVENTI PENTRU INTERIOARE

seria 881

DESCRIERE

VENTURA este o vopsea diluabila în apa formulata conform celei mai moderne conceptii referitoare 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.

Materiile prime utilizate îi confera o putere mare de acoperire si mascare asociate cu o buna dilatare, fiind usor de aplicat cu pensula si rolul si caracterizat printr-o putere mare anti-picatura. Având un nivel mare de permeabilitate, produsul favorizeaza trecerea naturala a vaporilor prin zid.

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

Indicat pentru protejarea si decorarea tuturor suprafetelor interioare.

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: Copolimer acrilic în dispersie apoasa

-Clasificare UNI EN 13300:

- .Rezistenta la spalare ISO 11998: clasa 3
- .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: $1,60 \pm 0,05$ kg/l
- Vâscozitatea preparatului UNI 8902: 32000 ± 3200 cps la 25 °C (vâscozimetru rotational Brookfield)
- Rezistenta la spalare UNI 10560: >1000 cicluri, rezistent
- Uscare (la 25 °C si 65% U.R.): superficiala în 30' min.; poate fi acoperit cu straturi ulterioare dupa 4 ore.

-Raport de Test nr. 32-2001 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. 202/07/03)

.nu este iritant pentru piele (raport de test n. 195/07/03)

*teste efectuate pe alb de Institutul de Evaluare a Produsului si Pielii ISPE – Milano

PREGATIRE 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. Aditivati vopseaua, daca este necesar, cu igienizatorul COMBAT 444 cod 4810444.

- Eliminati cu ajutorul unei perii sau prin 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. 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 fixativ micronizat fara solvent ATOMO 8840001. În general, pe suprafetele foarte farâmicioase, în prezenta straturilor subtiri de tempera veche sau vopsele deteriorate, utilizati fixativul micronizat fara solvent ATOMO 8840001.

- Aplicati VENTURA.

*(Dilutiile izolanului 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.

- Dilutie: cu apa

.cu pensula la 30-40%

.cu rolul la 15%

VENTURA

VOPSEA MURALA DILUABILA ÎN APA PERMEABILA INODORA FARA SOLVENTI PENTRU INTERIOARE

seria 881

În aplicările cu aplicatorul airless diluția diferă în funcție de aparat și de presiunea utilizată.

- Curățarea uneltelor va fi efectuată imediat după utilizare cu apă.

- Consum indicativ: 8-10 mp/l per strat. Consumul în cauză se referă la aplicările pe suporturi netede și cu grad mediu de absorbție. Este indicată determinarea consumului efectiv printr-o probă preliminară pe suportul respectiv.

COLORIFICIO SAN MARCO garantează faptul că toate informațiile din fișa prezentă sunt furnizate pe baza experienței și cunoștințelor tehnice 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. Prezentă anulează orice informații tehnice precedente. Pentru informații tehnice suplimentare contactați Serviciul de Asistență Tehnică.

COLORAREA

Culoarea poate fi obținută cu ajutorul sistemului colorimetric Marcromie 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

A se păstra în locuri ferite de umiditate.

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

INDICATIDE SIGURANTA

Valoare limită UE (Dir. 2004/42/EC)

Cat. A : vopsele opace pentru pereți și plafoane interne (gloss <25@60°) (pe bază de apă) : 75 g/l (2007) / 30 g/l (2010)

VENTURA Contine max.: 30 g/l VOC

Produsul nu necesită etichetarea conforma D.L. 65 din 14/03/03 și modificărilor și adaptărilor ulterioare. Utilizați 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 deseuri 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 murală diluabilă în apă, permeabilă, inodoră fără solvent pentru interioare.

Pe suprafețe pregătite dinainte se aplică vopseaua diluabilă în apă permeabilă pentru interioare VENTURA cod 8810019 pe bază de copolimeri cu nivel scăzut de V.O.C. în dispersie apoasă și agregate minerale, în cel puțin 2 straturi, în cantitățile determinate de gradul de absorbție al suportului.

Furnizare și punere în lucru a materialului € per mp.