

# CADORO VELVET

## FINISAJ DECORATIV EFECT CATIFELAT PENTRU INTERIOARE

seria 377

### DESCRIERE

Finisaj elegant si rafinata pentru interioare, care reproduce efectul de catifea, bogat în umbre si moale la atingere, indicat atât în ambiente clasice, de epoca, cât si în contexte moderne.

Permite satisfacerea celor mai sofisticate exigente decorative, conform fanteziei si tehnicii aplicative a zugravului.

Usor de aplicat, este prevazut pentru aplicarea pe fond pregatit cu DECORFOND 3880019.

### INDICATIDE UTILIZARE

Poate fi aplicat la interior pe:

- Tencuieli noi si vechi pe baza de lianti hidraulici.
  - Suprafete de beton.
  - Suprafete de 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 mentionate la paragraful 'Pregatirea suportului'.  
Nu se aplica pe suporturi proaspat tratate.

### CARACTERISTICI TEHNICE

- Natura liantului: copolimer acrilic în emulsie apoasa
- Pigmenti si incluziuni: incluziuni iridescente
- Solvent: apa
- Masa volumica UNI EN ISO 2811-1:  $1,10 \pm 0,05$  kg/l
- Vâscozitatea preparatului:  $11600 \pm 8000$  cps
- Uscare (la 25 °C si 65% U.R.): superficiala 1 ora; poate fi acoperit cu straturi ulterioare dupa 6 ore.

### PREGATIREA SUPORTULUI

Suprafete tencuite, din ghips si ghips carton:

- 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 glasapapir; 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 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.

- Aplicati cel putin doua straturi de DECORFOND 3880019 diluat cu 30-35% apa, cu ajutorul rolei sau pensulei, pentru a obtine un suport omogen ideal pentru aplicare. Nu este recomandata utilizarea altor fonduri.

- Aplicati apoi CADOR VELVET 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, drisca din plastic/inox

- Nr. straturi: 2

- Dilutie: pregatit pentru utilizare

- Modalitati de aplicare:

- Distribuiti CADORO VELVET pe fond uscat, cu pensula sau drisca din plastic sau otel, întinzând produsul în mod uniform.

Dupa uscare, aplicati un strat ulterior cu drisca din plastic sau inox, făcând miscari de rotatie în directii opuse pentru a crea fatete catifelate.

- Consum indicativ: 3-5 mp/l la doua straturi, în functie de aspectul dorit. Consumul respectiv se refera la suprafete netede si cu grad mediu de absorbtie. Este indicata determinarea consumului efectiv cu o proba preliminara pe suportul respectiv.

### COLORAREA

Culoarea poate fi obtinuta prin intermediul Sistemului Colorimetric Marcromie.

Produsul mai poate fi colorat cu colorantii COLORADO seria 548.

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

### DEPOZITAREA

Temperatura maxima de conservare: +30 °C

Temperatura minima de conservare: +5 °C

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

### INDICATIDE SIGURANTA

# CADORO VELVET

FINISAJ DECORATIV EFECT CATIFELAT PENTRU INTERIOARE

seria 377

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

Cat. L: vopsele pentru efecte decorative (pe baza de apa): 200 g/l (2010)

CADORO VELVET Contine max: 200 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 reseaua de canalizare, în cursurile de apa si pe pamânt.

Pentru informatii suplimentare, consultati fisa de siguranta

## REZUMAT DE CAPITOL

Aplicati pe suprafete interne pregatite dinainte finisajul decorativ cu efect catifelat CADORO VELVET seria 377, pe baza de copolimer acrilic în emulsie apoasa, în cel putin 2 straturi, conform consumului indicat.

Furnizare si punere în lucru a materialului € ..... per mp.

*COLORIFICIO SAN MARCO garanteazafaptul caoate informatiiledin fisaprezenta sunt furnizate pe baza experienteisicunostintelosale tehnice sistiintificeCompania nu isipoate asuma totusnici o raspunderpentru rezultatele obtinutedupatilizarea acestora, intrucât conditiilede aplicare nu sunt sub controlul sau.Varecomandam întotdeauna saverificatidacprodusul este adecvat fiecaruicaz în parte. Prezenta anuleazasiînlocuiesteorice fisprecedenta.Pentru informatiitehnice suplimentare contactatiServiciul de AsistentTehnica.*