

# PREPARA

IZOLARE PIGMENTAT

cod 4710019

## DESCRIERE

Fixativ diluabil în apă, pe bază de rășini acrilice în dispersie apoasă, adecvat pentru impregnarea superficială a suportului mural, indicat pentru ciclurile de zugrăvire exterioare, în special peste învelișuri plastice, și interioare, în special pentru pregătirea ghips-cartonului.

PREPARA are o putere mare de penetrare, fiind capabil să satureze chiar și capilaritatea microscopică a suprafețelor cu tencuili puțin absorbante.

Fiind pigmentat, PREPARA conferă o acoperire inițială a suportului, permițând o acoperire totală cu un număr mic de straturi de vopsea de finisare.

## INDICAȚII DE UTILIZARE

Poate fi aplicat pe:

- Tencuiele noi și vechi pe bază de lianți hidraulici.
  - Suprafețe din beton.
  - Suprafețe din ghips și ghips carton.
  - Zugrăveli vechi și învelișuri de natură organică sau minerală, uscate, compacte, absorbante și coezive.
  - Conglomerate minerale de diferite tipuri, absorbante.
  - Nu se recomandă aplicarea pe stucaturi și suporturi vopsite deja, cu straturi groase și vechi de tempera.
- Suprafețele vor fi pregătite în mod adecvat conform modalităților descrise în paragraful "PREGĂTIREA SUPORTULUI".

Nu aplicați pe suporturi proaspete.

## CARACTERISTICI TEHNICE

- Natura liantului: copolimer acrilic în dispersie apoasă
- Solvent: apă
- Masa volumică UNI EN ISO 2811-1:  $1,50 \pm 0,05$  kg/l
- Vâscozitatea preparatului UNI 8902:  $8000 \pm 400$  cps la 25 °C (vâscozimetru rotațional Brookfield)
- Uscare (25 °C și 65% U.R.): superficială în 30-40 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, refaceți sau consolidați suportul cu produse specifice.
- În prezența mușcăiului tratați suprafața cu detergentul COMBAT 222 cod 4810222 și cu asanatorul COMBAT 333 cod 4810333.
- 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.
- La interior nivelați neregularitățile suportului și tratați găurile, scorjelile, crăpăturile și denivelările cu TAMSTUCCO 9400006/9410110; curățați stucaturile și peticirile cu glaspapir.
- Sigilați fisurile cu produse de sigilare adecvate.
- Efectuați eventualele nivelări cu RASAMIX 9440160 sau cu BETOMARC 9450150 sau cu RASOMARC 9500150, în

funcție de tipul de suport.

- Pe suprafețe curate și uscate aplicați un strat de PREPARA.

- După cel puțin 4 ore aplicați produsul de finisare.

\*(Diluțiile izolanților și cantitatea care trebuie aplicată depind de nivelul de absorbție al suportului și sunt determinate prin probe preliminare pe suportul respectiv).

## 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%

- Evitați aplicarea produsului în prezența condensului superficial sau sub acțiunea directă a soarelui.

- Unelte: pensulă, rol, aplicator airless.

- Diluție: la aplicarea cu pensulă/rol cu 30-40% apă.

- 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 respectiv se referă la aplicarea pe un suport cu grad mediu de absorbție. Se recomandă efectuarea unei probe preliminare pe suportul respectiv pentru a determina consumul real.

## COLORAREA

Produsul este disponibil în alb și poate fi colorat cu ajutorul pastelor colorimetrice din Sistemul Colorimetric Marcromie. Produsul poate fi de asemenea colorat cu coloranții COLORADO seria 548 în culori deschise. Folosiți un volum de paste tintometrice de maxim 5%.

## 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. G: fond (pe bază de apă): 50 g/l (2007) / 30 g/l (2010)

PREPARA Conține max.: 30 g/l VOC

Produsul nu necesită etichetarea conformă 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 mediu 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.

# PREPARA

IZOLARE PIGMENTAT

cod 4710019

## REZUMAT DE CAPITOL

Izolant pigmentat.

Pe suprafețe pregătite dinainte se aplică izolantul pigmentat PREPARA cod 4710019, pe bază de rășini acrilice în dispersie apoasă, adecvat impregnării suporturilor murale interne și externe, în cantitățile determinate de gradul de absorbție al suportului.

Furnizarea și punerea în lucru a materialului € .....  
per 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.*