

MARMORINO CLASSICO

ÎNVELIȘ DECORATIV MINERAL FĂȚUIT PENTRU EXTERIOR-INTERIOR

seria 947

DESCRIERE

MARMORINO CLASSICO este un înveliș mural pentru exterior și interior, pe bază de liant mineral, care permite obținerea unui finisaj foarte similar celui al tencuielilor vechi prezente în construcțiile din Veneția.

Produsul aplicat este diferit de fiecare dată, caracterizat de nuanțe și efecte cromatice care depind de capacitatea și caracteristicile decoratorului.

MARMORINO CLASSICO realizează un strat de grosime considerabilă, rezistent la agresiunea agenților atmosferici și caracterizat de o permeabilitate ridicată.

Produsul este în special adaptat pentru intervențiile de restaurare, chiar și pentru restaurarea edificiilor de interes istoric-artistic special.

INDICAȚII DE UTILIZARE

Poate fi aplicat pe:

- Tencuieli noi și vechi pe bază de lianți hidraulici.
- Zugrăveli și învelișuri vechi de natură minerală, uscate, compacte, absorbante și coezive.
- Conglomerate minerale de diferite tipuri, absorbante.
- Suprafețele vor fi pregătite în mod adecvat, conform modalităților menționate la paragraful 'PREGĂTIREA SUPORTULUI'.

Nu se aplică pe suporturi proaspăt tratate.

- Nu se recomandă utilizarea pe suprafețe exterioare din beton deoarece, din cauza permeabilității ridicate, produsul nu are o putere protectoare împotriva agresiunii anhidridelor carbonice, cauza principală a degradării betonului.

CARACTERISTICI TEHNICE

- Natura liantului: var stins
- Solvent: apă
- Granulometrie maximă cuarț: 0,7 mm
- Vâscozitatea preparatului: consistență păstoasă
- Permeabilitate la apă în stare lichidă UNI EN 1062-3: medie, $w=0,20 \text{ kg/m}^2\text{h}^{0,5}$
- Permeabilitate la vapori de apă UNI EN ISO 7783-2: ridicată, $S_d=0,08$ pentru o grosime de 0,7 mm
- Uscare (la 25 °C și 65% U.R.): superficială în 2-3 ore; poate fi acoperit cu straturi ulterioare după 12 ore (în funcție de grosimea aplicată).

PREGĂTIREA SUPORTULUI

Suprafețe tencuite:

- Asigurați-vă că suportul are un timp de maturare de cel puțin 28 de zile.
- Controlați starea de conservare. Suprafața trebuie să fie consistentă. În caz contrar, refaceți sau consolidați suportul cu produse specifice.
- În prezența algelor 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.
- În prezența zugrăvelilor vechi cu var sau tempera, eliminați părțile care se exfoliază și nu au aderență

perfectă.

- Eliminați depunerile de praf, smog și altele prin periere.
- Atât fisurile aflate la interior, cât și cele aflate la exterior trebuie lărgite în mod adecvat și umplute cu stuc sau produse analoge.
- Nivelati neregularitățile suportului. Găurile, scorjelile, fisurile și denivelările pot fi tratate cu BETOMARC 9450150, RASAMIX 9440160 sau RASOMARC 9500150, în funcție de tipul suportului.
- Doar în prezența suprafețelor deosebit de fărâncioase aplicați ATOMO 8840001 fixativ micronizat fără solvent.
- În prezența fondurilor neomogene, cu zugrăveli vechi, uniformizați în mod preventiv prin aplicarea fondului de legătură MARCOSIL GRIP 9310019 sau cu fixativul hidrodiluabil cu putere mare de acoperire MARCOTHERM PRIMER 4740019.
- Aplicați MARMORINO CLASSICO conform modalităților descrise în indicațiile de aplicare.
- * (Diluțiile izolanului și cantitatea care trebuie aplicată depind de nivelul de absorbție al suportului și sunt determinate prin probe preliminare pe suportul respectiv – Consultați fișa tehnică corespunzătoare).

INDICAȚII PENTRU APLICARE

- Întrucât uscarea și carbonatarea produsului MARMORINO CLASSICO, ca în cazul tuturor produselor pe bază de var, sunt influențate puternic de condițiile de temperatură și umiditate, se recomandă aplicarea la temperaturi cuprinse între +10°C și +35°C și la o umiditate relativă a mediului de <75%.
- Evitați aplicările sub acțiunea directă a soarelui.
- Expunerea suprafețelor tratate cu produse de finisare pe bază de var la agenții atmosferici, ploaie, umiditate crescută, temperatură scăzută a mediului, poate genera fenomene de albire a finisării în timpul procesului de carbonatare. Acest fenomen poate deveni ireversibil în condiții extreme.
- După aplicare, suprafețele exterioare trebuie protejate de ploaie și umiditate până la uscarea completă a produsului, în mod normal (la 20 °C) după circa 72 ore.
- Dacă suportul nu necesită un fixativ, se recomandă umezirea acestuia, pentru ca zidul să nu absoarbă în mod excesiv apa conținută în liant.
- Unelte: drișcă inox, din plastic, burete, pensulă.
- Nr. straturi: produsul se aplică în cel puțin 2 straturi pentru pregătirea fondului.
- Diluție: pregătit pentru utilizare.
- Fiind un produs de natură minerală, vâscozitatea produsului MARMORINO CLASSICO poate crește în timpul stocării; pentru a reveni la vâscozitatea inițială este suficientă agitarea cu un mijloc mecanic, adăugând eventual maximum 1% apă.
- Modalități de aplicare:
 - * Pentru efectul "tip marmură":
 - Unelte: drișcă din oțel inox sau plastic.
 - Aplicați un strat de fond pentru a uniformiza suportul;
 - După 12 ore aplicați un strat ulterior de produs pentru a obține grosimea adecvată;
 - În momentul în care produsul aplicat începe să intre în tensiune, aplicați cantități mici de produs, ud pe ud, comprimând suprafețele și compactându-le pentru a umple

MARMORINO CLASSICO

ÎNVELIȘ DECORATIV MINERAL FĂȚUIT PENTRU EXTERIOR-INTERIOR

seria 947

porozitățile.

- Efectuați apoi lustruirea suprafeței.

*Pentru efectul rustic "tip tencuială colorată":

- Unelte: drișcă inox/plastic și finisare cu drișcă din burete.

- Aplicați un strat de fond pentru a uniformiza suportul;

- După 4-5 ore aplicați un strat ulterior de produs pentru a obține grosimea adecvată;

- În momentul în care produsul începe să intre în tensiune, finisați cu drișca din burete (nu udați suprafețele aflate în lucru).

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

- Consum indicativ: 2,5-3 kg/mp la 2 straturi. Consumul respectiv se referă la suprafețe netede și cu grad mediu de absorbție. Este indicată determinarea consumului efectiv cu un test preliminar pe suportul în cauză

COLORAREA

Culoarea poate fi obținută prin intermediul Sistemului Colorimetric Marcromie și cu coloranții COLORADO seria 548 rezistenți la substanțe bazice.

În cazul utilizării unor mărci diferite este recomandată amestecarea diferitelor produse pentru a evita diferențele mici de nuanță.

În intervențiile exterioare este recomandată întotdeauna utilizarea materialele de aceeași marcă de la o muchie la alta. În cazul lucrărilor unde, din cazuri de forță majoră, este indispensabilă continuarea cu o nouă marcă pe același perete, nu uniți culorile. Pentru racord, utilizați eventualele întreruperi de continuitate ale suprafeței, plinte, muchii, șanțuri sau altele

DEPOZITAREA

Temperatura maximă de conservare: +30 °C

Temperatura minimă de conservare: +5 °C

Stabilitate în recipienteșe inițiale, nedeschise, la temperatura adecvată: 2 ani.

INDICAȚII DE SIGURANȚĂ

Valoare limită UE (Dir. 2004/42/EC)

Cat. L: vopsele pentru efecte decorative (pe bază de apă):

300 g/l (2007) / 200 g/l (2010)

MARMORINO CLASSICO Conține max: 30 g/l VOC

iritant pentru piele. / risc de grave leziuni oculare. / conservați departe de locurile care pot fi ajunse de copii. / evitați contactul cu ochii. / în caz de contact cu ochii, spălați imediat și abundent cu apă și consultați medicul. / folosiți mănuși adecvate și protejați-vă ochii/fata. / în caz de înghitare, consultați imediat medicul și arătați-i recipientul sau eticheta.

Etichetă de pericolozitate conform directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE și modificărilor și adaptărilor ulterioare.

Produsul trebuie transportat, utilizat și stocat conform normelor de igienă și siguranță în vigoare; lăsați resturile să se usuce complet și tratați-le ca deșeuri speciale. Pentru informații suplimentare, consultați fișa de siguranță.

REZUMAT DE CAPITOL

Înveliș mural mineral.

Pe suprafețe pregătite dinainte se aplică învelișul mural mineral decorativ MARMORINO CLASSICO seria 947, pe bază de var stins, în cel puțin 2 straturi, cu permeabilitate la vapori de apă UNI EN ISO 7783-2: ridicată, și permeabilitate la apă în stare lichidă UNI EN 1062-3: medie.

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. Prezența anulează și înlocuiește orice fișă precedentă. Pentru informații tehnice suplimentare contactați Serviciul de Asistență Tehnică.