

# UNIMARC IMPREGNANTE LEGNO

FINISAJ IMPREGNANT INODOR PENTRU EXTERIOARE ȘI INTERIOARE

seria 313

## DESCRIERE

UNIMARC IMPREGNANTE LEGNO - IMPREGNANT LEMN este un produs pe bază de rășini acrilice/alchidice cu apă de nouă generație, pentru impregnarea și finisare lemnului la interior și la exterior.

Cu reziduuri uscate în cantitate ridicată, conferă protecție de razele UV, de intemperii și de ciclurile de îngheț/dezgheț.

Formula inovativă permite o eroziune superficială controlată în timp a produsului, evitând exfolierea. Garantează o întreținere ușoară; chiar și după mai mulți ani de la aplicare nu este necesar să șmirgheliți pentru a elimina produsul înainte de a vopsi peste acesta.

Foarte transpirant, înviorează nuanțele, lăsând vizibile dungile inițiale. Elasticitate optimă, potrivită pentru a urma variațiile naturale structurale ale lemnului.

## INDICAȚII DE UTILIZARE

Specific pentru lemn.

Aplicabil pe suprafețe noi sau vopsite în prealabil cum ar fi uși, plinte, fittinguri în general, grinzi, panouri, scânduri, etc. ATENȚIE la tratarea lemnului bogat în tanin. Pentru a reduce riscul de formare a petelor închise, aplicați fondul izolan UNIMARC PRIMER ANTI TANIN cod 3080001/0019 (incolor sau alb).

ATENȚIE la tratarea lemnului, chiar și care nu conține tanin, cu UNIMARC IMPREGNANT LEMN nuanțe pastelate. Pentru a evita riscul de îngălbenire în timp, aplicați fondul izolan UNIMARC PRIMER ANTI TANIN incolor cod 3080001.

## CARACTERISTICI TEHNICE

-Natura liantului: copolimer acrilic/alchidic în dispersie apoasă.

-Pigmenți: oxizi minerali micronizați colorați și transparenți, rezistenți la razele UV.

-Solvent: apă.

-Reziduuri uscate în pondere: 23%

-Masa volumică UNI EN ISO 2811-1:  $1,01 \pm 0,05$  kg/l.

-Vâscozitatea învelișului UNI 8902:  $110 \pm 15$  cps la 25 °C (viscosimetru rotațional Brookfield)

-Uscare (la 25 °C și 65% di U.R.): la atingere în 1 oră; se poate vopsi peste el după 6 ore.

## PREGĂTIREA SUPORTULUI

Suprafețe de lemn nou sau decapat:

- Șmirgluiți ușor pentru a elimina fibrele de lemn desprinse.

- Eliminați eventuala rășină utilizând un diluant adecvat.

- Chituiți imperfecțiunile cu ipsos sintetic. Curățați cu gâspapir stucaturile și eliminați praful.

- Asigurați-vă că lemnul nu este prea umed.

- Pe lemn cu o absorbție neregulată, tânăr sau uscat, aplicați un prim strat de UNIMARC IMPREGNANTE LEGNO incolor 3130300, diluat cu 20-30% apă.

- Șmirgluiți suprafețele după care aplicați UNIMARC IMPREGNANTE LEGNO în culoarea dorită, șmirgluind între un strat și altul pentru a elimina fibrele desprinse.

Suprafețe din lemn lăcuit:

- Șlefuiți pentru a elimina fibrele de lemn ridicate.

- Eliminați eventualele straturi vechi de vopsea care se exfoliază și șlefuiți toate suprafețele vopsite deja .

- Eliminați eventuala rășină utilizând un diluant adecvat.

- Chituiți imperfecțiunile cu ipsos sintetic. Curățați cu gâspapir stucaturile și eliminați praful.

- Șmirgluiți suprafețele după care aplicați UNIMARC IMPREGNANTE LEGNO.

## 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, pistol.

- Amestecați în mod acurat produsul înainte de utilizare.

- Produsul este pregătit pentru utilizare.

- Aplicați produsul ca atare în straturi succesive la interval de cel puțin 6 ore.

- Nr. straturi: pentru aplicări la interior se aplică 2 straturi de produs; la exterior se recomandă aplicarea a cel puțin 3 straturi.

- Pentru aplicările la exterior se recomandă utilizarea UNIMARC IMPREGNANTE colorat, deoarece pigmenții prezenți dezvoltă o protecție mai mare împotriva razelor UV. În medii deosebit de expuse la razele solare, precum cele montane, se recomandă aplicarea a 2 straturi finale de UNIMARC FINITURA LEGNO lucios sau satinat 3180819/638 sau UNIMARC FINITURA CERATA seria 313.

- Curățarea uneltelor va fi efectuată cu apă.

- Consum indicativ: 8-10 mp/l per strat pe lemn cu grad mediu de absorbție.

## COLORAREA

Produsul este disponibil în nuanțele din catalog. Produsul mai poate fi colorat cu ajutorul sistemului colorimetric Marcromie.

## DEPOZITAREA

Temperatura maximă de conservare: +30 °C

Temperatura minimă de conservare: +5 °C

Stabilitate în recipientele originale, nedeschise, la temperatura adecvată: 3 ani.

## INDICAȚII DE SIGURANȚĂ

Valoare limită UE (Dir. 2004/42/EC)

Cat. A/f: impregnanți non filmogeni pentru lemn (pe bază de apă): 130 g/l (2010)

UNIMARC IMPREGNANTE LEGNO Conține max.: 130 g/l VOC

Utilizați produsul conform normelor de igienă și siguranță în vigoare; după utilizare, nu aruncați recipientele în mediul

# UNIMARC IMPREGNANTE LEGNO

FINISAJ IMPREGNANT INODOR PENTRU EXTERIOARE ȘI INTERIOARE

seria 313

Înconjurător, lăsați resturile să se usuce complet și tratați-le ca deșeuri speciale. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. 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

Finisaj impregnant inodor pentru exterioare și interioare. Aplicări, pe fonduri pregătite în prealabil, de produs protectiv diluabil în apă UNIMARC IMPREGNANT LEMN seria 313, pe bază de copolimer acrilic/alchidic în dispersie apoasă, în cel puțin 2 straturi, în cantitățile determinate de absorbția suportului.  
Furnizarea și aplicarea materialului € ..... pe 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. Prezentă anulează și înlocuiește orice fișă precedentă. Pentru informații tehnice suplimentare contactați Serviciul de Asistență Tehnică.*