

UNIMARC FINITURA CERATA

PROTECTOR TRANSPARENT COLORAT PENTRU LEMN

seria 312

DESCRIERE

UNIMARC FINITURA CERATA este un produs diluabil în apă pentru lemn care permite obținerea unor finisaje cu aspect satinat.

Liantul pe bază de copolimeri acrilici conține absorbantii speciali ai razelor UV, pigmenți transparenți și ceară microcristalină, care permit colorarea lemnului fără a masca fibrele; datorită acestora produsul este hidrofug, permițând utilizarea sa chiar și la exterior, în condiții de expunere puternică la agenții atmosferici și la razele solare. Pelicula rezultată în urma aplicării este deosebit de elastică, rămânând nealterată în ciuda variațiilor structurale naturale ale lemnului.

INDICAȚII DE UTILIZARE

Poate fi aplicat pe lemn la exterior și interior:

Suprafețe din lemn noi, vechi și deja lăcuite precum lambriuri, mansarde, ferestre, balcoane, palisade, obloane, scări, etc.

ATENȚIE la tratarea lemnului bogat în tanin. Pentru a reduce formarea petelor de culoare închisă aplicați fondul izolanț UNIMARC PRIMER ANTITANNINO cod. 3080001/0019

ATENȚIE la tratarea lemnului fără tanin cu UNIMARC FINITURA CERATA nuanțe pastel. Aplicați fondul izolanț UNIMARC PRIMER ANTITANNINO incolor cod 3080001 pentru a evita îngălbenirea în timp.

CARACTERISTICI TEHNICE

- Natura liantului: rășini acrilice în dispersie apoasă
- Solvent: apă
- Masa volumică UNI EN ISO 2811-1: $1,10 \pm 0,05$ kg/l
- Vâscozitate UNI 8902: 750 ± 100 cps la 25°C (vâscozimetru rotațional Brookfield)
- Strălucire UNI EN ISO 2813: 20-30, în funcție de culori
- Uscare (la 25°C și 65% U.R.): superficială în 1 oră; poate fi acoperit cu straturi ulterioare după 6 ore.

PREGĂTIREA SUPORTULUI

Suprafețe de lemn nou sau decapat:

- Șmirgluiți ușor pentru a elimina fibrele de lemn ridicate.
- Eliminați eventualele rășini prezente cu ajutorul produsului diluant adecvat.
- Chituiți imperfecțiunile cu ipsos sintetic. Curățați cu glaspapir stucaturile și eliminați praful.
- Asigurați-vă că lemnul nu este prea umed.
- Aplicați un strat de UNIMARC IMPREGNANTE incolor 3130300 diluat cu 20-30% apă.
- Pe suprafețele exterioare, pentru a spori gradul de protecție a suportului, se recomandă aplicarea a două straturi de UNIMARC IMPREGNANTE colorat s. 313.
- Șlefuiți suprafețele, după care aplicați 2 straturi de UNIMARC FINITURA CERATA, 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 eventualele urme de rășini utilizând diluantul adecvat.
- Chituiți imperfecțiunile cu ipsos sintetic. Curățați cu glaspapir stucaturile și eliminați praful.
- Asigurați-vă că lemnul nu este prea umed.
- Aplicați un strat de UNIMARC IMPREGNANTE pe zonele de lemn degradat pentru a uniformiza absorbția.
- Șlefuiți suprafețele, după care aplicați 2 straturi de UNIMARC FINITURA CERATA, șmirgluind între un strat și altul pentru a elimina fibrele desprinse.
- Pentru a obține maximum de protecție la exterior se recomandă aplicarea unui prim strat de UNIMARC IMPREGNANTE colorat pentru a proteja lemnul, iar pentru protecție produsul UNIMARC FINITURA CERATA colorat, alegând culoarea din catalog.

INDICAȚII PENTRU APLICARE

Condiții de mediu și suport:

Temperatura mediului: Min. $+8^\circ\text{C}$ / Max. $+35^\circ\text{C}$

Umiditatea relativă a mediului: $<75\%$

Temperatura suportului: Min. $+5^\circ\text{C}$ / Max. $+35^\circ\text{C}$

Umiditatea suportului: $<10\%$

- Evitați aplicarea produsului în prezența condensului superficial sau sub acțiunea directă a soarelui.
- Unelte: pensulă, pistol.
- Amestecați cu grijă produsul înainte de utilizare.
- Produsul este pregătit pentru utilizare.
- În aplicările cu pistolul diluați produsul cu maximum 5% apă.
- Aplicați produsul ca atare în straturi succesive la interval de cel puțin 6 ore.
- Nr. straturi: în aplicările la interior și în medii nu foarte severe se aplică 2 straturi de produs; în caz contrar și pe lemn nou se recomandă aplicarea în 3 straturi.
- Curățarea uneltelor va fi efectuată imediat după utilizare, cu apă.
- Consum indicativ: 5-6 mp/l la 2 straturi 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: $+30^\circ\text{C}$

Temperatura minimă de conservare: $+5^\circ\text{C}$

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

INDICAȚII DE SIGURANȚĂ

Valoare limită UE (Dir. 2004/42/EC)

Cat. E: lacuri și impregnări pentru lemn pentru finisaje interioare/exterioare (pe bază de apă): 150 g/l (2007) / 130 g/l (2010)

UNIMARC FINITURA CERATA Conține max.: 130 g/l VOC

UNIMARC FINITURA CERATA

PROTECTOR TRANSPARENT COLORAT PENTRU LEMN

seria 312

Produsul nu necesită etichetarea conformă Directivei Europene 1999/45/CE 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 deșeuri speciale. Pentru informații suplimentare, consultați fișa de siguranță.

REZUMAT DE CAPITOL

Lac protector transparent pentru interioare-exteroare.
Pe suprafețe din lemn pregătite dinainte se aplică lacul protector transparent pentru interioare-exteroare UNIMARC FINITURA CERATA seria 312, pe bază de rășini acrilice și filtru solar în dispersie apoasă, în cel puțin 2 straturi, în cantitățile determinate de gradul de absorbție al suportului.
Furnizare și punere în lucru a materialului € per mp.

SAN MARCO GROUP 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.