

Fișă tehnică produs ECOBRIL



LAC MONOCOMPONENT OPAC – SEMILUCIOS – LUCIOS

Lac pe bază de apă, produs inovativ și cu întindere ușoară pe pardoseli de lemn. Lasă o peliculă transparentă care conferă lemnului o tonalitate naturală.

MODALITATE DE UTILIZARE:

PREGĂTIRE SUPORTULUI

Pardoseala de lemn va trebui să fie bine rașchetată, chituită și șlefuită, lipsită de particule libere de genul ulei, ceară sau silicon. Suportul care trebuie tratat trebuie să fie uscat, cu umiditatea cuprinsă între 8 – 12%. Temperatura încăperii între 15 și 25°C, umiditatea relativă să nu depășească 75%. După șlefuire curățați întreaga suprafață cu aspiratorul și după aceea cu o lavetă antistatică.

APLICARE

Lăsați produsul la temperatura camerei și agitați-l bine înainte de utilizare. Filtrați produsul înainte de întrebuințare. Aplicați cu rola sau cu pensula în mod uniform. După circa 12 ore în C.N. se poate continua cu întinderea celui de-al doilea strat după șlefuirea cu abraziv de granulație 220. După șlefuire curățați întreaga suprafață cu aspiratorul și după aceea cu o lavetă antistatică. Dacă este necesar, aplicați un al treilea strat, după o șlefuire prealabilă. Verificați întotdeauna ca umiditatea să fie cuprinsă între 8 – 12%, temperatura încăperii între 15 și 25°C, umiditatea relativă să nu depășească 75%. Folosiți de fiecare dată sisteme adecvate de protecție individuală. Consultați tot timpul fișa tehnică și de siguranță a produsului.

CARACTERISTICI SPECIFICE (în C.N.):

ASPECT:	Lichid laptos
VÂSCOZITATE (@20°C; FORD #4):	20 – 30
VALOARE GLOSS 60°: (UNI 10726)	42 – 48
UMIDITATE ATMOSFERICĂ MEDIE (%):	27 – 33
RANDAMENT (GR/M2):	80 – 100
ÎNLĂTURAREA PRAFULUI (MIN):	60 – 70
TEMPERATURA DE UTILIZARE (°C):	+15 - +25
SE POATE PĂȘI PESTE SUPRAFAȚA (ORE):	24
PUNEREA LA DISPOZIȚIA CLIENTULUI (ZILE):	7
APLICARE/UNELTE:	rolă, pensulă
DEPOZITARE (LUNI): TEMPERATURA CUPRINSĂ ÎNTRE +5°C ȘI +25°C	6
AMBALAJ:	Unități totale de 10 l (bidoane de 5 l fiecare)
AVERTIZĂRI PENTRU UTILIZARE:	A nu se aplica în mediu umed. A nu se lăsa produsul să înghețe. A se folosi întotdeauna sisteme adecvate de protecție individuală. Aerisiți încăperea în timpul aplicării, evitând formarea de curenți de aer. A se aclimatiza produsul la 20°C înainte de aplicare Baza apă.

CICLURI DE FINISAJ RECOMANDATE: Finisaj ECOBRIL + ECOBRIL

PREGĂTIREA SUPORTULUI

Pardoseala de lemn va trebui să fie bine rașchetată, chituită și șlefuită cu hârtie abrazivă cu granulație 150-180, lipsită de particule libere de genul ulei, ceară sau silicon. Suportul care trebuie tratat trebuie să fie uscat, cu umiditatea cuprinsă între 8 – 12%. Temperatura încăperii între 15 și 25°C, umiditatea relativă să nu depășească 75%. După șlefuire curățați întreaga suprafață cu aspiratorul și după aceea cu o lavetă antistatică.

APLICARE

Lăsați produsul la temperatura camerei și agitați-l bine înainte de utilizare. Filtrați produsul. Aplicați cu rola sau cu pensula în mod uniform. După circa 12 ore în C.N. se poate continua cu întinderea celui de-al doilea strat după șlefuirea cu abraziv de granulație 220, curățarea întregii suprafețe cu aspiratorul și după aceea cu o lavetă antistatică. Dacă este necesar, aplicați un al treilea strat, după o șlefuire prealabilă.

Finisaj ECOBRIL + ECOBRIL + ICE

PREGĂTIREA SUPORTULUI

Pardoseala de lemn va trebui să fie bine rașchetată, chituită și șlefuită cu hârtie abrazivă cu granulație 150-180, lipsită de particule libere de genul ulei, ceară sau silicon. Suportul care trebuie tratat trebuie să fie uscat, cu umiditatea cuprinsă între 7 – 11%. Temperatura încăperii între 15 și 25°C, umiditatea relativă să nu depășească 75%. După șlefuire curățați întreaga suprafață cu aspiratorul și după aceea cu o lavetă antistatică.

APLICARE

Lăsați produsul la temperatura camerei și agitați-l bine înainte de utilizare. Aplicați cu rola sau cu pensula în mod uniform. După circa 12 ore în C.N. se poate continua cu întinderea celui de-al doilea strat după șlefuirea cu abraziv de granulație 220. După șlefuire curățați întreaga suprafață cu aspiratorul și după aceea cu o lavetă antistatică. După circa 12 ore în C.N. se poate continua cu întinderea stratului de ICE (pentru pregătire consultați fișa tehnică) după ce ați efectuat o șlefuire cu hârtie abrazivă cu granulație 220. După șlefuire curățați întreaga suprafață cu aspiratorul și după aceea cu o lavetă antistatică.