

Beskrivelse

Grundingsolie til grundning af vinduer, udvendige døre, facadebeklædninger, udhængsbrædder o.lign.

Behandling

Overfladen skal være ren fast og bæredygtig. Træfugten bør ikke overstige 20% RF. Evt. harpiks udsvedning bortskræbes og eftertørres med egnet fortynder. Produktets omrøres omhyggeligt før og under brug. Bemærk at endetræ (herunder samlinger) er særligt sugende og bør derfor påføres ekstra omhyggeligt og i rigelige mængder.

Er det påkrævet, at emnet skal være imprægneret anbefales Larco's 902 DK1 Imprægnering T102.

Produkt beskrivelse

- kan tones i transparente nuancer
- kan fortyndes med op til 50% terpentin
- indeholder midler som forebygger overfladebegroning på det efterfølgende overfladebehandling.
- sikre god indtrængning og vedhæftning til den efterfølgende overfladebehandling.
- grundingsolie for såvel opløsningsmiddel- som vandbaserede overfladeprodukter.

Rengøring

Terpentin eller penselrens

Sikkerhed & miljø

Pensel: Arbejdstøj, nitrilhandsker, beskyttelsesbriller og A2 maske.

Sprøjte: Beskyttelsesdragt, nitrilhandsker, ansigtsskærm og A2P3 maske, friskluftforsynet.

Slib: Arbejdstøj, PU-handsker og beskyttelsesbriller. P2 maske.

Maske skal være luftforsynet ved mere end 3 timers dagligt arbejde.

For yderligere information se produktinformation og sikkerhedsdatablad på www.bj.dk

Bemærk

Ved anvendelse i dyppe- eller flow-coat anlæg bør det, for at opnå tilfredsstillende afløb, tilses, at de behandlede overflader under afdrypning og tørringen har en hældning på ca. 20°.

Ved længere tids stilstand bør anlægget tømmes og rengøres. Den aftappede træbeskyttelse filtreres og opbevares i godt tillukkede spande.

Skummer varen for meget under dypning eller flow-coating tilsæt da 50 ml at 183 DK defomer pr 100L DK1

Tekniske data

Bindemiddel: Alkydolie

MBK-Type:

Glans:

Vol. tørstof:

Kulør: Klar, kan tones i transparente nuancer

Tørretid: 6-8 timer, overmalbar efter ca. 24 timer ved 20 °C 65% RF

Påføring: +5° C til +25° C. RF: 40-80%

Fortynder: Terpentin. Til dypning og Flow-coat justeres viskositet til 13-14 sekunder/DIN4(Ca. 1:1 fort. med terpentin)

Rækkeevne: 6-8 m²/ltr

Værktøj: Pensel, dypning

Mal-Kode: 2-3 (1993)

