

Beskrivelse

Traditionel heldækkende træbeskyttelse med indhold af linoliebaseret bindemiddel, der sikrer god intrængning og vedhæftning. Produktet giver en lang holdbarhed og er velegnet, hvor der ønskes farveskift uden at træstrukturen sløres.

Heldækkende træbeskyttelse bør ikke benyttes, hvor der er risiko for fugtophobning

Indeholder midler som beskytter malingsfilmen mod begroning.

Behandling

Overfladen skal være ren, fast og bæredygtig. Træfugten bør ikke overstige 15% RF. Evt. harpiks udsvedninger bortskræbes og eftertørres med eget fortynder. områder med begroninger og belægninger bør behandles med B3 Micronil 126 eller B3 Træfrisker 127.

Tryk- og vakuuminprægneret træ kan behandles direkte efter tørring. Ikke imprægneret træ bør grundes med B3 Grundingsolie 130. Der bør påføres minimum 2 gange træbeskyttelse.

Ved vedligehold klargøres og grundes med B3 Grundingsolie 130 på bart træ. Herefter plettes med træbeskyttelse i nødvendigt omfang, hvorefter hele overfladen påføres 2 gange træbeskyttelse.

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

Produktet indeholder tørrende olier. Risiko for selvantændelse. Spild, brugt værktøj og klude opbevares i lukket beholder og destrueres.

Tekniske data

Bindemiddel: Planteolie og alkyd

MBK-Type: Alkydtræbeskyttelse, Dækkende / Træbeskyttelse

Glans: Ca. 40 halvblank

Vol. tørstof:

Kulør: Hvid, Sort samt B&J toneservice

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

Rækkeevne: 5-10 m²/litr. Afhængig af indsugning

Værktøj: Pensel, rulle eller sprøjte

Mal-Kode: 2-1 (1993)

