

Beskrivelse

Transparent vandbaseret let thixotrop træbeskyttelse baseret på urethanforstærket alkydemulsion. Produktet fremhæver træets naturlige struktur og beskytter mod fugt og revnedannelse. Produktet tilsat UV absorber som sammen med pigmenteringen beskytter mod solens skadelige ultraviolette stråler.

Indeholder midler som beskytter malingsfilmen mod begroning

Behandling

Nybehandling:

Udvendigt træværk, af en type som kan nedbrydes af træødelæggende råd og svamp, bør grundes med Grundingsolie 130 inden 2-3 gange færdig behandling med Transparent Vandig 750.

Ved tryk- og vacuumimprægneret træ af god fornuftig kvalitet kan der efter udtørring behandles direkte med Transparent Vandig 750. Harpiks og knaster kan affedtes med cellulosefortynder. Endetræ mættes omhyggeligt med Grundingsolie 130

Vedligehold:

Underlaget skal være rent, tørt og bæredygtigt og blanke overflader matslibes. Harpiks og knaster kan affedtes med cellulosefortynder.

Områder med overflade begroninger behandles med Micronil 126. Områder med bart træ klargøres og grundes med Grundingsolie 130.

Lokale områder, der er afrenset til bar bund "plettes" med Transparent Vandig 750 i den oprindelige kulør forud for slutbehandling, som udføres 2-3 gange på hele overfladen.

Rengøring

Vand evt. tilsat Grundrengøring 110.

Sikkerhed & miljø

Pensel/rulle: Arbejdstøj, PU-handsker og beskyttelsesbriller.

Sprøjte: Beskyttelsesdragt, PU-handsker og ansigtsskærm, samt A2P3 maske, luftforsynet ved mere end 3 timers dagligt arbejde.

Slibning: Arbejdstøj, PU-handsker og beskyttelsesbriller, samt P2 maske, luftforsynet ved mere end 3 timers dagligt arbejde.

Tekniske data

Bindemiddel: Alkydemulsion

MBK-Type: Træbeskyttelse, Transparent

Glans: Ca. 30, halvblank

Vol. tørstof: Ca. 22%

Kulør: Klar, kan tones i transparente nuancer

Tørretid: 1-2 timer, overmalbar efter ca. 16 timer ved 20 °C 65% RF

Påføring: +10 °C til +25° C. RF: 40-80%

Fortyding: Vand. Fortyndes normalt ikke

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

Værktøj: Pensel, rulle eller sprøjte

Mal-Kode: 00-1 (1993)



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

Bemærk

Fugtindholdet i fritstående træværk og ventileret beklædning max. 18%