

Produktinformation

Beck & Jørgensen A/S

Beskrivelse

Vandfortyndbar let thixotrop dækkende træbeskyttelse med et højt indhold af alkydemulsion til overfladebehandling af træværk. Velegnet, hvor der ønskes farveskift uden at træstrukturen sløres. Produktet har en lang holdbarhed og en høj glans- og farveresistens. Heldækkende træbeskyttelse bør ikke benyttes, hvor der er risiko for fugtophobning. Indeholder midler som beskytter malingsfilmen mod begroning.

Behandling

Nybehandling:

Træværk med ind sugning grundes med Grundingsolie 130 inden færdigmaling med 3 gange 755 B3 Træbeskyttelse.

Endetræ mættes omhyggeligt med Grundingsolie 130 inden færdigmaling, vær opmærksom på, at der skal påføres fyldige lag.

Harpiks og knaster kan affedtes med cellulosefortynder.

Trykimprægneret træ kan behandles efter optørring, men det anbefales at grunde med B3 Grundingsolie 130 inden færdigmaling.

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.

Færdigmaling med 2-3 gange 755 B3 Træbeskyttelse

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.

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

Bemærk

Tekniske data

Bindemiddel: Acryl og Alkyd

MBK-Type: Plastalkydræbeskyttelse

Glans: Ca. 30, halvblank

Vol. tørstof: Ca. 35%

Kulør: Hvid, stamfarver samt B&J toneservice

Tørretid: 2-4 timer, overmalbar efter ca. 24 timer ved 20 °C 60% RF

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

Fortynder: Vand. Fortyndes normalt ikke

Rækkeevne: Uhøvlet træ: 2-5 m²/Liter. Høvlet træ: 8-10 m²/Liter

Værktøj: Pensel, rulle eller sprøjte

Mal-Kode: 00-1 (1993)



755 B3 Træbeskyttelse Heldækkende Vandig



Produktinformation

Beck & Jørgensen A/S

Fugtindholdet i vinduer skal være 12 +- 3% i fritstående træværk og ventileret beklædning max. 18%