

Beskrivelse

Vandbaseret lysfilterlak til behandling af indvendig lister og paneler af lyse træsorter

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.

Fortyndes eventuelt med vand til sprøjteviskositet.

Ludfarve 1718 forudsætter 2 x påføring for at opnå korrekt indfarvning samt optimal modvirkning af gulning af træet.

Rengøring

Udstyr skal straks efter brug skylles grundigt igennem med rent vand, og mindst en gang ugentligt bør sprøjtepumpe, pistol og slange rengøres med et egnet rengøringsmiddel.

Sikkerhed & miljø

Personlige værnemidler skal anvendes. For information om sikkerhed, sundhed og miljø henvises til sikkerhedsdatablad (SDS) på www.bj.dk

Sprayguide

Metode/udstyr	Dyse	Materialetryk	Formluft	Filter
Airless med Finefinish	10-14 (Graco)			100 mesh

Tekniske data

Bindemiddel: Acryl

MBK-Type:

Glans: Ca. 10, halvmat

Vol. tørstof: Ca. 16%

Kulør: Lud 1718

Tørretid: Ca. 1 time, overmalbar ca. 4 timer ved 20 °C, 65% RF

Påføring: Optimal temperatur for produkt, emne og omgivelser: 18-22 °C og R/F ca. 50%

Fortynding: Vand. Fortyndes normalt ikke

Rækkeevne: 10-15 m²/litr. afhængig af træets sugsevne og påføringsmetode

Værktøj: Påføringsmaksine eller sprøjte

Mal-Kode: 00-1 (1993)