

Beskrivelse

Vandfortyndbar dækkende slibegrunder til overflader af træ eller træbaserede materialer, herunder specielt vinduer og yderdøre, som malebehandles med DK træbeskyttelses System til opfyldelse af funktionskravene iht. DS/EN 927-2

Produkt egenskaber

- God dækkeevne og fylde
- God stabilitet
- Hurtig og nem at slibe
- Godvedhæftning og holdbarhed
- Indeholder midler som beskytter overfladebehandlingen mod overflade begroninger

Behandling

vedning bortskræbes og eftertørres med egnet fortynder. Påføring bør ikke udføres ved temperaturer under +15°C. Er det påkrævet, at emnet skal være imprægneret anbefales Larco's 902 DK1 Imprægnering T102 før påføring. Det anbefales at overfladen er fast, ren og tør (træfugtighed 12+/-3%) samt ikke kridtende. Evt. harpiks udsf Slibegrunder. Slutbehandles med 950 DK5 Dækkende Træbeskyttelse T150.

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
Airmix	0,28 mm	80 - 90	1 - 2	100 mesh
Airless	0,28 mm	140		100 mesh

Tekniske data

Bindemiddel: Acryl og Alkyd

MBK-Type:

Glans:

Vol. tørstof: Ca. 40%

Kulør: Hvidgrå

Tørretid: Slibe og overmalingstør efter 2-3 timer ved +20 °C og 65% RF

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

Fortynder: Vand. Fortyndes normalt ikke

Rækkeevne: 6-8 m². Vådfilm 125-150 µm

Værktøj: Airmix eller Airless

Mal-Kode: 0-1 (1993)

