

TYPE Vannfortynnbar primer til valsepåføring.

ANVENDELSE Industriell lakkering til MDF og annet inventar av tre.

SPESIELLE EGENSKAPER Hurtigtørkende, fyldig primer.

TEKNISKE DATA

Densitet Ca. 1,5-1,6 kg/l

Tørrestoff, etter vekt Ca. 60-65 %

Flyktige organiske forbindelser (VOC) Se sikkerhetsdatablad.

Oppbevaring Frostfritt, men ikke over 30 °C..

Se etikett.
Bør lagres i tett forpakning.

Påføring Valse.

Tørkemetode Luft- og ovnstørking.

BRUKSANVISNING

Påføringsdata Påføres 1-2 ganger avhengig av bunnens tilstand. Overflaten bør være godt pusset for å redusere fiberreising. Mellomsliping anbefales.

Tørketider Ved 60 % RH 20 °C 40 °C

Sliping ca. 45 min. ca. 20 min.
Stabling ca. 2 timer ca. 1 time

Tørketiden baserer seg på pålagt mengde 100 g våt lakk per m² samt effektiv ventilering. Etter forsert tørking, må emnene kjøles ned til under 30 °C før stabling.

Anbefalt påføringsmengde 100-150 g/m².

Rengjøring av utstyr Til rengjøring av det brukte verktøyet brukes det vann eller rensesvæske beregnet for vanntynnet maling, TEKNOCLEAN 1949.

SIKKERHETSDATA Se sikkerhetsdatablad.

YTTERLIGERE INFORMASJON Omrøres grundig før bruk.
Bør ikke påføres og tørkes ved temperaturer under 18 °C.
Angående vurdering av effektiv ventilering, anbefales det at man kontakter Teknos konsulent.