

# Tremaling 90 Plus

## Produktbeskrivelse

Blank akryllakkmaling til maling av grunnet tre og metall innendørs. Er lett å bruke, har ekstra god dekkevne og gir en jevn hard overflate som ikke gulner.

## Merking



## Anvendelse

Brukes til ferdigbehandling av grunnet tre og metall innendørs, f.eks vinduer, dører, karmen, panel, kjøkkenskapfronter, rør og radiatorer.

## Underlag

Sørg for at underlaget er rent, tørt og fast.

## Påføring

Vask med grunnrensjøring.

Slip blanke og tidligere malte overflater matte.

Nytt eller bart tre grunnes med grunnmaling.

Ubehandlet jern og metall grunnes med rustprimer.

Påfør 1-2 ganger med pensel, malepute, rulle eller sprøyte.

Husk å lufte ut.

## God praksis

Første tiden etter at emnet er malt, er det lurt å behandle den forsiktig for ikke å skade overflaten.

Sperrer ikke for gjennomslag fra vannskjolder og nikotin.

## Rengjøring og vedlikehold

Overflaten kan rengjøres med universelt rengjøringsmiddel, myk børste, vann og klut.

# Miljøinformasjon

Fjern mest mulig maling fra verktøy før rengjøring. Hell ikke rester av flytende maling i avløp, men avlever det på den lokale gjenbruksstasjon. Begrens ditt malingsavfall med å regne ut på forhånd hvor mye maling du trenger. Ta vare på malingsrester, så at du kan bruke malingen om igjen. Da begrenser du effektivt produktets miljøpåvirkning.

**Oppbevaring:** Kjølig, frostfritt og tett lukket

## Tekniske data

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Produkt type  | Akryl lakkmalings           |
| Glans   | Blank;90                    |
| Densitet (kg/l)   | 1.3                         |
| Tørstoff vekt (%)   | 49                          |
| Almindelig rekkeevne (m <sup>2</sup> /litr.)              | 8                           |
| Min. arbeidstemperatur under påføring och tørking/herding | Min. +10°C                  |
| Luftfuktighet   | Maks luftfuktighet 80 % RF. |
| Tørketid vid 20° C, 60% RF (timer)                        | 1                           |
| Gjenbehandlingstørr v/ 20°C, 60% RF (Timer)               | 20                          |
| Gjennomherdet v/ 20°C, 60% RF (Dager)                     | 28                          |
| Fortynning  | Vann                        |
| Rengjøring av verktøy osv.                                | Vann og såpe                |

### Nåværende TDS Versjon

oktober 2023

### Erstatter TDS Versjon

november 2022