

# Professional Traditional Metal Primer

August 2014

## Produktbeskrivelse

Professional Traditional Metal Primer er en opløsningsmiddelholdig korrosionshindrende rustgrundmaling. Anvendes til grundmaling af jern og stålkonstruktioner inde og ude.

## Behandling

Jern/stål afrenses for rust, glødeskal, fedt, olie, snavs og lignende forureninger. Rent Jern/stål affedtes med cellulosefortynder. Overfladen skræbes eller stålborstes til forbehandlingsgrad St 2, eller sandblæses til forbehandlingsgrad SA 2,5 (ISO 8501-1). Påfør 1-2 gange til min. 40 µm tør lagtykkelse afhængig af korrosionskategori. Udendørs anbefales en tør lagtykkelse på 80 µm i korrosionskategori C2-C3. Færdigmal med egnet Nordsjö færdigmalning til metal. Omrør malingen omhyggeligt inden brug. Mal aldrig under +5 °C eller ved høj relativ luftfugtighed (>80%).

## Sikkerhed og miljø

Sørg for at åbnet og brugt emballage genlukkes forsvarligt inden bortskaffelse. Fjern mest mulig maling fra maleværktøj inden rengøring. Tom emballage og flydende rester afleveres til den lokale modtageordning. - Ved slibning af behandlede overflader, samt fjernelse af maling ved brug af varmluftsblæser/flamme eller lign. kan der dannes sundhedsskadeligt støv og/eller røg. Sørg for god ventilation. Brug egne personlige værnemidler som åndedrætsværn og øjenværn. For mere information se sikkerhedsdatablad på [www.nordsjo.dk](http://www.nordsjo.dk).



## TEKNISKE DATA

**Type:** Urethanalkyd

**Anvendelsesområde:** Indendørs og udendørs

**Rækkeevne:** 6-8 m<sup>2</sup>/liter.

**Tørretid v. 23°C/50% RF:** 1 time

**Overmalbar v. 23°C/50% RF:** Efter 12 timer

**Temperaturforhold ved påføring:** Min +5°C. - Max +25°C i luft og underlag

**Luftfugtighed RF:** 40-80%RF (65%RF optimalt)

**Påføring:** Pensel, rulle, sprøjte

**Fortynding:** Mineralsk Terpentin

**Standard Farver/Baser:** Hvid, rød

**Emballage størrelse:** 1 Liter, 2,5 Liter

**Rengøring af værktøj:** Penselrens

**Opbevaring:** Tåler ikke frost. Opbevares køligt og tørt i tæt lukket original emballage.

**MAL kode:** (1993): 2-1

**VOC Indhold:** EU grænseværdi for dette produkt (kat. A/i): 500 g/l (2010). Dette produkt indeholder max. 450 g/l VOC