

# Nordsjö Professional Grund+

## Grundfärg



### Produktbeskrivning

Nordsjö Professional Grund+ är en helmatt vattenburen grundfärg som är avsedd för målning av väggar och tak inomhus. Den har hög torrhalt, god täckförmåga och ger en utmärkt uppbärningsförmåga med god vidhäftning på olika underlag. Den unika uppbyggnaden av produkten medför att efterföljande färdigmålning, kommer att upplevas som jämnare, både i glans och struktur. Nordsjö Professional Grund+ används på puts, betong, lättbetong, gipsskivor, glasfiberväv mm.



### Behandling

Puts, betong samt gipsskivor spacklas vid behov. Limfärgsytor som nedtvättas, samt dåligt bundna underlag, grundas med Nordsjö Professional Binder, innan målning. Tidigare målade ytor tvättas noga med Nordsjö Original Målartvätt. Blanka ytor nedmattas. Grunda med Nordsjö Professional Grund+. För bästa resultat stryk 1 gång med Nordsjö Professional Grund+ och 1-2 gånger med vald färdigstrykningsfärg. Måla ej när ytttemperaturen är under +5 °C.

### Hälsa och Miljö

Försgskikt kan vid slipning eller behandling med värmepistol avge hälsofarligt damm och/eller ångor. Arbeta i ventilerade utrymmen. Använd lämplig personlig skyddsutrustning (andningsskydd) vid otillräcklig ventilation. Se även information på Säkerhetsdatabladet

Återförslut öppnad burk väl. Avlägsna färg från verktygen innan rengöring. Använda verktyg rengöres omgående efter målning. Flytande färgrester och tvättväska får ej hållas ut i avloppet utan lämnas till miljöstation. Tomemballage lämnas för återvinning.



#### TEKNISK DATA

**Användningsområde:** Inomhus  
**Bindemedelstyp:** Sampolymerdispersion  
**Dammtorr 23°C 50% RF:** 1 timme  
**Övermålningsbar 23°C 50% RF:** 2 timme  
**Luft/Objekt temp:** Min +5°C  
**Luftfuktighet RF:** 40-80%RF (65%RF optimalt)  
**Förtunning:** Vatten  
**Verktyg:** Pensel, Roller, Spruta  
**Färgåtgång:** 5-8 m<sup>2</sup>/liter  
**Förpackning:** 2,5 liter, 10 liter och 100 liter  
**Baser:** BW och BC  
**Rengöring:** Såpvatten  
**Förvaras:** Frostfritt  
**VOC (kat.A/a)** 30g/l Innehåller Max 1g/l

Uppfyller brandteknisk klass B-s1, dO enligt Typgodkännande 2439/79 för BW och SCO710-15 för BW och BC

#### Miljö

Denna produkt uppfyller kraven för Svanen.  
-Minimera ditt färgavfall genom att på förhand uppskatta hur mycket du behöver.  
-Ta hand om överbliven färg så att du kan använda den igen.  
-Genom att använda överbliven färg minskar du effektivt produktens miljöpåverkan under hela dess livscykel.  
För mer information se [www.nordic-ecolabel.org](http://www.nordic-ecolabel.org)

Rev. februari 2024

## AkzoNobel

Akzo Nobel Decorative Coatings AB. Tel 040-35 50 00

Informationen i detta datablad är inte avsedd att vara uttömmande och baseras på resultat i laboriemiljö samt praktiska tester. All användning av produkten för något annat syfte än det som anges i det tekniska databladet sker på användarens egen risk, såvida inte en skriftlig bekräftelse har erhållits från oss om produktens lämplighet för det angivna syftet. Det är alltid användarens ansvar att uppfylla kraven i nationell lagstiftning. Läs alltid säkerhetsdatablad och tekniskt datablad på [www.nordsjo.se](http://www.nordsjo.se) eller [www.nordsjoprofessional.se](http://www.nordsjoprofessional.se). Råd och uttalanden om produkten från oss är korrekt utifrån kunskap om produktens egenskaper. Det är dock utom vår kontroll under vilka omständigheter produkten används och de faktorer som påverkar användning av produkten. Om inte annat anges skriftligt av oss, tar vi därför inget ansvar för produktens prestanda eller för förlust eller skada orsakad av användningen av produkten. Alla produkter som levereras samt teknisk rådgivning omfattas av våra allmänna försäljningsvillkor. Begär en kopia av dessa dokument och granska dem noggrant. Vi förbehåller oss rätten att göra ändringar i detta datablad till följd av ny kunskap och vår policy för kontinuerlig utveckling. Det är användarens ansvar att kontrollera att detta datablad är det senaste utgivna innan produkten används. AkzoNobel, Nordsjö och Flourish är varumärken som tillhör AkzoNobel Group of Companies © AkzoNobel 2021.