

Nordsjö ONE

Supreme



Nordsjö One Supreme är vår bästa träfasadprodukt med exceptionell täckförmåga för det perfekta slutresultatet. Den fylliga konsistensen gör appliceringen mycket enkel och smidig. Produkten har en fantastisk halvmatt finish och en teknologi som ger en extremt bra glans- och kulörbeständighet. Nordsjö One Supreme är speciellt anpassad för nordiskt klimat och dess självrengörande färgfilm har enastående skydd mot smuts och påväxt. Nordsjö One Supreme skall användas i system med Nordsjö Tinova Wood Base Oil BPR och Nordsjö Tinova Primer Exterior. Om färgen appliceras och underhålls enligt våra anvisningar så kan det resultera i en livslängd upp till 16år. Nordsjö One Supreme fungerar utmärkt att använda på grund och mellanstrukna paneler (CMP).



Ommålning: Löst sittande färg och gråträ skrapas eller slipas bort. Fasaden tvättas och eftersköls. Trärena ytor impregneras med Nordsjö Tinova Wood Base Oil BPR som har träskydd mot röt- och blånadsvamp. Rör om noga i burkarna. Grundmåla med Nordsjö Tinova Primer Exterior. Konstruktionen färdigstryks 1-2 gånger med Nordsjö One Supreme. Tidigare laserade ytor tvättas/borstas samt grundas vid behov och färdigstryks 1-2 gånger med Nordsjö One Supreme.

Nymålning: Allt nytt trä impregneras med Nordsjö Tinova Wood Base Oil BPR som har träskydd mot röt- och blånadsvamp. Var extra noga med ändträ, skarvar och spikhuvuden. Rör om i burkarna innan målning. Grundmåla med Nordsjö Tinova Primer Exterior. Konstruktionen färdigstryks därefter 2 gånger med Nordsjö One Supreme.

Vissa fabriksgrundade paneler kan behöva grundas på nytt med Nordsjö Tinova Primer Exterior. Rådgör med din Nordsjö återförsäljare.

Måla inte i direkt solsken, under +5°C eller vid en hög relativ fuktighet (>80%). Måla inte om det är risk för regn 1-2 timmar efter avslutad målning.

Övrigt: Återförslut öppnad burk väl. Avlägsna färg från verktyget innan rengöring. Använda verktyg rengöres omgående efter målning. Flytande färgrester och tvättvätska får ej hållas ut i avloppet utan lämnas till miljöstation. Se även information på Säkerhetsdatabladet.



TEKNISK DATA

Användningsområde: Utomhus

Bindemedelstyp: Akrylat

Glans: 20

Torktid:

23°C 50% RF: 1,5 timme

15°C 80% RF: 3 timmar

10°C 80% RF: 4 timmar

Övermålningsbar:

23°C 50% RF: 2,5 timmar

15°C 80% RF: 3,5 timmar

10°C 80% RF: 4 timmar

Luft/Objekt temp: Min +5°C Max +25°C

Luftfuktighet RF: 40-80%RF (65%RF optimalt)

Förtunning: vatten

Verktyg: Pensel, roller

Högtrycksspruta: 100 bar, 329 Wagner med munstycke 315 och 317.

Färgåtgång: Nymålning 4-6m²/l

Färgåtgång: Ommålning 6-8m²/l

Förpackning: 1, 2,5 och 10 liter

Baser: BW, BC

Rengöring: Såpvatten

Förvaras: Frostfritt

VOC (kat.A/d): 130g/l Innehåller Max 3g/l

Denna deklaration gäller vit kulör. För andra kulörer kan sifvervärdena variera.

Rev.22 jan 2023

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 eller 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 senast utgivna innan produkten används. AkzoNobel, Nordsjö och Flourish är varumärken som tillhör AkzoNobel Group of Companies © AkzoNobel 2021.