

Nordsjö Ambiance Smooth Silk

Väggfärg



Produktbeskrivning

Nordsjö Ambiance Smooth Silk är en högkvalitativ matt väggfärg avsedd för målning inomhus, med särskilda egenskaper som en utmärkt täckning, en mycket rik kulöråtergivning och en fantastisk finish som ger ett mjukt och behagligt intryck i rummet. Nordsjö Ambiance Smooth Silk är avtorkningsbar och passar utmärkt i sovrum och vardagsrum på ytor som puts, betong, lättbetong, gipsskivor, glasfiberväv mm.

Nordsjö Ambiance Smooth Silk tillverkas med hjälp av förnybart material i produktionsprocessen, RedCert-certifierad. Ger en minskning av koldioxidavtrycket jämfört med samma färg som produceras med 100 % fossilbaserat material.



Behandling

Underlaget ska vara rent, torrt och fast innan målning. Underlaget spacklas vid behov. För bästa resultat, grundmåla 1 gång med Nordsjö Original Grundfärg och färdigstryk 1-2 gånger med Nordsjö Ambiance Smooth Silk.

Tidigare målade ytor tvättas med Original Målar tvätt. Blanka ytor nedmattas. Måla 1-2 gånger med Nordsjö Ambiance Smooth Silk.

Måla ej när ytttemperaturen är under +10 °C.

Hälsa och Miljö

Färgskikt 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. Skrapa av färg från verktyg före rengöring. Håll inte ut färg i avloppet, inte heller när du rengör verktygen. Flytande färgrester och tvättväska lämnas till miljöstation. Tomemballage lämnas för återvinning och sorteras som plast, tomma metallburkar samt metallhandtag sorteras som metall.



TEKNISK DATA

Användningsområde: Inomhus
Bindemedelstyp: Sampolymerdispersion
Glans: Matt 7
Dammtorr 23°C 50% RF: 1 timme
Övermålningsbar 23°C 50% RF: 2 timmar
Luft/Objekt temp: Min +10°C
Luftfuktighet RF: 40-80%RF (65%RF optimalt)
Förtunning: Vatten
Verktyg: Pensel, Roller, Spruta
Färgåtgång: 8-10 m²/liter
Förpackning: 1 liter, 2,5 liter, 5 liter och 10 liter
Baser: BW och BC
Rengöring: Såpvatten
Förvaras: Frostfritt
VOC (kat.A/a) 30g/l Innehåller Max 0,5g/l
Denna deklaration gäller vit kulör. För andra kulörer kan siffrvärdena variera.

Miljö

Denna produkt uppfyller kraven för Svanen. Licensnummer 3096-0003
-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.svanen.se

Rev. september 2025

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.