

Original Snickerifärg Halvblank

Snickerifärg



Produktbeskrivning

Original Snickerifärg Halvblank är en vattenburen, fyllig, högtäckande och lättapplicerad snickerifärg avsedd för målning inomhus ex. dörrkarmar, socklar, lister m.m. Den är också lämplig till rostskyddsgrundade plåt och ståldetaljer inomhus. Original Snickerifärg Halvblank gulnar inte.

Behandling

Original Snickerifärg Halvblank ska appliceras flödigt för att ge bästa utflytning och fyllighet.

Vid nymålning av obehandlade snickerier ska ev. kvistar isoleras med Nordsjö Original Kvistlack 2 gånger. Därefter grundas ytan med Nordsjö Original Häftgrund Snickeri.

Spackling utföres efter grundning med Professional Snickerispackel. Slipa av ytan fint, och damma av väl. Färdigstryk 2 gånger med Original Snickerifärg Halvblank.

Tidigare målade snickerier tvättas med Nordsjö Original Målartvätt. Blanka ytor nedmattas. Grundmåla vid behov. Spackla vid behov. Färdigstryk 2 gånger med Original Snickerifärg Halvblank.

Grundstrykning med Nordsjö Original Häftgrund Snickeri, respektive mellanstrykning, skall torka över natt innan färdigstrykning sker med Original Snickerifärg Halvblank, för att bästa resultat skall erhållas.

Måla ej när ytemperaturen är under +5 °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. 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: Akryllatex
Glans: Halvblank 40
Torktid 23°C 50% RF: Genomtorr 2 timmar, övermålningsbar 12 timmar
Luft/Objekt temp: Min +5°C
Luftfuktighet RF: 40-80%RF (65%RF optimalt)
Förtunning: Vatten
Verktyg: Pensel, Roller, Spruta
Färgåtgång: 8-10 m²/liter
Förpackning: 0,5 liter, 1 liter och 2,5 liter
Baser: BW, BC samt Nordsjövit, O502-Y och SO500-N
Rengöring: Såpvatten
Förvaras: Frostfritt
VOC (kat.A/d)130g/l Innehåller Max 100 g/l

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

Miljö

-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

Rev. juni 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 laboratoriemiljö 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.