

NORDICA CLASSIC

Halvmatt husfärg

Halvmatt akrylatbaserad vattenburen utomhusfärg för träytor.
Svanenmärkt husfärg med NORDICA-klassens hållbarhet: färgens hårda yta är smutsavvisande och bibehåller sitt utseende och sin färg ytterst länge.
Färgproduktgrupp 461 enligt MaalausRYL 2012 (FI). Glans: grupp 4 (FI), halvmatt.



Användning: Nya och tidigare med akrylatfärg målade träytor, t.ex. fasadpanel, takutsprång och foder. Kan också användas för underhållsmålning på de flesta gamla olje- och alkydfärgytor, om de är i gott skick.

NORDICA CLASSIC lämpar sig också för underhållsmålning av tidigare med alkyd eller akrylat målade fasadplåt.



TEKNISKA DATA

Certifikat, godkännande och klassificeringar	Miljömärket Svanen, Nyckelflaggan (Finland)
Rekommenderade underlag	Akrylat, Finsågat virke, Oljefärg, Hyvlat virke, Grundmålade skivor
Torrhalt	Ca 36 volym-%
Flyktiga organiska ämnen (VOC)	EU VOC gränsvärde (kat A/d): 130 g/l. Produktens VOC: max. 130 g/l.
Praktisk drygheit	Hyvlat virke: 8 - 10 m ² /l. Sågat virke: 5 - 8 m ² /l. Fasadplåt: 8 - 10 m ² /l.
Kulörer	Basfärg 1 (vit), basfärg 3, basfärg 5 (röd). Utomhusfärgkartans kulörer. Standardkulörer: NCS S 0500-N. NCS S 0502-Y.
Nyanseringssystem	Teknomix
Glans (60°)	Halvmatt
Förtunning	Vatten.
Densitet	Ca 1,3 g/ml
Lagring	Förvaras frostfritt.
Förpackningsstorlek	Basfärger 1 och 3: 0,9 l, 2,7 l, 9 l, 18 l. Basfärg 5: 2,7 l, 9 l. NCS S 0500-N och NCS S 0502-Y: 10 l.

Tillgängligheten varierar landvis.

BRUKSANVISNING

Ytans förbehandling

NYA TRÄYTOR:

Behandla ytan så snart som möjligt. Åtminstone impregneringen och grundmålningen borde göras under byggnadssommarens lopp.

Ytorna rengörs från löst sittande material, smuts, damm och mögel. Vid behov används RENSA FACADE fasadtvätt.

TIDIGARE MÅLADE ELLER GAMLA TRÄYTOR:

Byt ut trä som är i dåligt skick. Avlägsna löst material, smuts och damm.

Avlägsna helt sådana färgskikt som är i dåligt skick. Observera, att gamla tjocka färgskikt kan ha så dålig vidhäftning till underlaget att det är skäl att avlägsna färgen fastän färgskiktet förefaller intakt. Det gamla färgskiktet avlägsnas i första hand med skrapa eller stålborste, samt eventuellt genom att värma ytan med en infarödvärmare avsedd för detta ändamål. I andra hand kan man använda färgborttagningsmedel eller blästring. Gamla oljefärgytor kan vara i dåligt skick: kraftigt kritade, stoftartade och spröda. Sådana ytor måste rengöras noggrant så, att den nya färgen får ordentlig vidhäftning till underlaget. Somliga traditionella färgtyper, såsom rödfärg och petroleumoljafärg, ger en så spröd och stoftartad yta, att den inte kan underhållsmålas med den här produkten. I osäkra fall bör vidhäftningen kontrolleras med provmålning. Tvätta ytorna med RENSA FACADE fasadtvätt och skölj väl.

Grundmålning

På obehandlade träytor stryks färglös grundolja ur WOODEX-serien. Låt torka ett dygn.

Grundmåla träytor med NORDICA PRIMER grundfärg. Låt torka 1 - 3 dygn beroende på väderleken.

Också ändträ av industriellt grundmålad och/eller med mellanstrycking behandlad trävara måste grundas och grundmålas innan täckmålningen.

Appliceringsmetod

Pensel, Sprutning

Applicering

Reservera i samma kärl hela den mängd färg som behövs för en enhetlig yta. På detta sätt undviks uppkomsten av kulörskillnader.

Rör om väl före användningen. Om det används högtryckssprutan bör färgytan utjämnas och efterslätas med pensel för att försäkra vidhäftningen.

Rekommenderat munstycke för högtryckssprutan är 0,015–0,021".

Appliceringsförhållanden

Ytan som behandlas ska vara torr. Träets fukthalt bör vara under 20%. Under appliceringen och torktiden ska luftens, ytans och produktens temperatur vara över +5°C och den relativa luftfuktigheten under 80%. Undvik att applicera i direkt solsken.

Torktid	+23 °C / 50% RH
- klubbfri	ca. 1 h
- övermålningsbar	2 - 4 h
	Torktiden förlängs i kyla och/eller fukt.
Beständighet	Väderbeständighet: Ytterst god.
Rengöring	Varm vatten och RENSA BRUSH penseltvätt. Redskapen tvättas omedelbart efter användningen.

HÄLSA OCH SÄKERHET

Säkerhets- och försiktighetsåtgärder Se säkerhetsdatabladet.

KEMISKA EGENSKAPER OCH SÄKERHET

Rekommenderade försiktighetsåtgärder vid användning av produkten:

Undvik onödig hudkontakt. Använd arbetskläder som skyddar från färgstänk.

Använd ögonskydd som skyddar mot färgstänk.

Vid sprutapplicering undvik inandning av sprutdimma. Använd andningsskydd, filtertyp A P.

Ytterligare information och säkerhetsdatablad: Produktens produktsida www.teknos.com

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Ovanstående information är normgivande och baseras på laborietester och praktiska experiment. Informationen är inte bindande och vi åtar oss inget ansvar för resultat som erhålls under arbetsförhållanden som ligger utanför vår kontroll. Följaktligen är det köparens eller användarens ansvar att testa om vår produkt är avsedd för ändamålet och appliceringsmetoden vid det faktiska användningstillfället. Vårt ansvar omfattar endast skador som direkt orsakas av den produkt som levereras av Teknos. Detta förutsätter att användaren besitter nödvändiga kunskaper för att handha produkten på ett både tekniskt och arbetarskyddsmässigt riktigt sätt. Den senaste versionen av Teknos datablad och säkerhetsdatablad finns på vår hemsida www.teknos.com. Alla varumärken som visas i detta dokument är exklusiv egendom för Teknos Group och dess tillhörande bolag.