

TEKNOL 3881, TEKNOL 2881, TEKNOL 1881

Grundfärger för industriell grundmålning av fasadbräder och trähuselement. Grundfärgerna är utvecklade för att ge träet ett effektivt grundskydd och ingår som en del i den totala målningsbehandlingen.

TEKNOL färgerna lämpar sig som grundfärger under de på marknaden vanligen förekommande husfärgerna såsom vattenburna akrylat- och alkydfärger och alifatnaftaburna alkydfärger. Vad gäller övrigt såsom hållbarhet efter grundmålningen samt applicering, se datablad för respektive produkt och nedanstående instruktion för målning och ommålning.

TEKNOL GRUNDFÄRGER är alkydgrundfärger för industriell grundmålning av fasadbräden och trähuselement.

TEKNOL GRUNDFÄRGER innehåller ämnen som förhindrar blånad och mögel samt pigment som skyddar mot UV-strålning.

TEKNOL GRUNDFÄRGER skyddar virket tills den slutliga målningen kan utföras efter byggnadsskedet. Det är dock skäl att göra färdigmålningen så snart som möjligt, och senast påföljande sommar.

FORTSATT BEHANDLING AV FASADBRÄDEN OCH TRÄHUSELEMENT SOM GRUNDMÅLATS MED TEKNOL GRUNDFÄRGER

Transport och lagring

Virke som behandlats med TEKNOL GRUNDFÄRG bör transporteras och förvaras torrt och skyddat från vatten. Tillräcklig ventilation bör ombesörjas. Virket får inte förvaras så, att det är i kontakt med jord.

Målning:

Träytor som grundmålats med TEKNOL GRUNDFÄRGER kan övermålas med både olje- och akrylatfärger t ex:
NORDICA EKO Husfärg
WOODEX Aqua Solid
VISA FASAD Alkydoljefärg
TRANEMO ÅKTA LINOLJEFÄRG
PANU Husfärg
NORDICA AQUA Oljefärg
eller andra på marknaden liknande produkter.

Underlagets förbehandling före täckmålning

Ytan rengörs från löst damm och smuts. Möjliga partier tvättas med MÖGELTVÄTT, sköljs omsorgsfullt med vatten och får sedan torka innan de målas. Oförzinkade spikhuvuden och övriga metallpartier som kan frätas målas med NORDICA UTEGRUND

Appliceringsförhållande:

Virket som målas ska ha en fukthalt på högst 16 % av träets torrsvikt. Under appliceringen och torktiden ska luftens ytans och färgens temperatur vara över +5°C och den relativa luftfuktigheten under 80%.

Byggnadsarbetet underlättas då man som fasadmaterial väljer industriellt grundmålade fasadbräden. Resultatet av byggnadsarbetet blir bättre, eftersom fasadbrädena är med grundfärgen skyddade mot blånad och mögel redan under lagringen, transporten och monteringen.

Rätt färgtyp, övervakade förhållanden samt rätta appliceringsmetoder garanterar en lycklig grund-målning. Rätt utförd grundning är en förutsättning för hållbar ytbeläggning. Industriell grundmålning säkrar en lyckad grundbehandling av fasadbrädena.

Vid industriell grundmålning skyddas fasadbrädena omedelbart då de sågats eller hyvlats. Omedelbart utförd grundbehandling förbättrar ytbehandlingsens vidhäftning (Statens tekniska forskningscentral i Finland / trälaboratoriet 2/1993)

Vid målningen används färger som utvecklats speciellt för grundmålning och appliceringsmetoder som är lämpliga för grundmålning (applicering med borst- eller undertrycksmaskin) Appliceringsförhållandena bibehålls konstanta och appliceringen sker inomhus i varma förhållanden, varvid byggnadsplatsens eller vädrets skadliga inverkan inte inverkar på slutresultatet. Träet som målas har en fukthalt som är känd och konstant.