

REACTIVE STAIN NT – Code: 230-.....

OMSCHRIJVING

REACTIVE STAIN NT is een verouderingsbeits die werkt door oxidatie van tanninehoudende houtsoorten. De unieke balans tussen chemische componenten, die reageren met de inhoudsstoffen van het hout, en de reactieve kleurstoffen, gecombineerd met de geprezen knowhow van Ciranova, vormen de basis van deze nieuwe technologie. Het resultaat is een authentieke look, een effect dat lijkt op het natuurlijke verouderingsproces van hout.

Er zijn 4 mengbare "rook"-kleuren van licht gerookt tot gebrand en 4 schitterende en mengbare grijs tinten beschikbaar.

TOEPASSING

REACTIVE STAIN NT is geschikt voor het verouderen van looizuurhoudende houtsoorten zoals Europese eik en zorgt voor een unieke kleuring. Enkel voor binnengebruik.

TECHNISCHE GEGEVENS

Uitzicht	afhankelijk van het kleur
Vlampunt	NVT
Dichtheid	+/- 1,00 kg/lit bij 20°C
Viscositeit	zoals water
Vaste stoffen	NA
Glansgraad	NA
Verwerkingst°	15 - 30°C

CERTIFICATEN

NA

VERPAKKING

5LT
25LT

VERWERKING

- Het hout vooraf schuren en borstelen. De voorbereiding van het hout heeft invloed op het uiteindelijke kleur.
- Verwijder zorgvuldig het schuurstof.
- De verpakking goed schudden en omroeren alvorens het werk aan te vatten.
- Om contaminatie te vermijden, werk niet uit de verpakking.
- Voor manuele applicatie kan een kwast of verfspoeier gebruikt worden. Voor industriële toepassing is spuiten (vernevelen) aangewezen. Breng een royale laag aan (50-70 g/m²).
- Steeds egaliseren in de richting van de houtvezel.

OPMERKINGEN

- Respecteer een reactietijd van 6 uur en vermijd droging in direct zonlicht. De reactietijd is sterk afhankelijk van de houtsoort, aangebrachte hoeveelheid, temperatuur en ventilatie.
- Na volledige reactietijd, het oppervlak gladden met staalborstel of boenpad.
- Bij voorkeur afwerken met een olie om de kleur en het hout te beschermen.
- Als alternatief kan een primer gebruikt worden om het kleur te fixeren, meestal in combinatie met een extra matte toplaag (UV 680-007403 – HWO titan 650-008091) voor een natuurlijke uitstraling..
- De uiteindelijke kleur hangt af van de houtsoort, het schuren, de voorbereiding en de aangebrachte hoeveelheid.

ONDERHOUD

NA

OPSLAGSTABILITEIT : bij 10 – 40 °C

12 maanden houdbaar in goed gesloten en originele verpakking.

REACTIVE STAIN NT is niet vorstbestendig, niet gebruiken of transporteren onder 5 ° C.



" Alle proeven, testen en applicatiemethoden zijn uitgevoerd met de hierboven genoemde Debal Coatings componenten. Toepassing van andere materialen doen iedere aansprakelijkheid in welke vorm dan ook vervallen, tenzij schriftelijk met Debal NV overeengekomen"
DATE : 06/2018