



# PRIME COLORLOOK

Watergedragen, matte, transparant gekleurde grondlaag voor houten ondergronden binnen.

## TOEPASSINGEN

Kleuren en beschermen van nieuw hout binnen : wandbekledingen, plafonds, meubels...

Heropfrissen van reeds behandeld of verkleurd hout.

## EIGENSCHAPPEN

Mat uitzicht, behoudt de houtstructuur.

Watergedragen.

Gemakkelijk verwerkbaar.

Matte afwerking.

Structuur van het hout blijft zichtbaar.

## SAMENSTELLING

BINDMIDDEL acrylaat-copolymeerdispersie

PIGMENT basis : matteringsmiddel

aangekleurd : rutiel titaandioxide en lichtechte kleuropigmenten

OPLOSMIDDEL water, cosolventen en filmverbeterende oplosmiddelen

## GEBRUIK

### VOORBEREIDING

De ondergrond moet droog, proper, vast en vrij van vetten, boenwas en andere onzuiverheden zijn, zo nodig reinigen.

Oneffen of onvoldoende geschaafd hout droog schuren met korrel 120-180.

Effen en goed hout schuren met korrel 220.

Reeds gevernist hout : afwassen en effen schuren (korrel 220).

Bij twijfelgevallen met betrekking tot hechting, vooraf een test zetten en de hechting controleren. Bij een slechte hechting de oude lagen integraal verwijderen.

### VERWERKING

De bus grondig oproeren voor gebruik.

PRIME COLORLOOK aanbrengen met een zachte platte kwast (bv. Anza Platinum), in de lengterichting van de houtvezel.

Bij planketten nooit meer dan 3 à 4 planken tegelijk beginnen.

Optioneel kan na 24 uur een tweede laag aangebracht worden. Schuur de opstaande houtvezel lichtjes af (korrel 220), ontstoffen en een tweede laag aanbrengen.

Het uiteindelijke kleur wordt bepaald door de kleur van het hout en door de totale laagdikte van het systeem. Het



# PRIME COLORLOOK

Watergedragen, matte, transparant gekleurde grondlaag voor houten ondergronden binnen.

is in aangewezen om steeds een kleurstaal te plaatsen en het kleur na droging te beoordelen.

Om de slijtvastheid en onderhoudbaarheid te verhogen kan PRIME COLORLOOK afgewerkt worden met een watergedragen vernis zoals PROTECT MAT.

*Raadpleeg de technische nota's van de voorgeschreven producten.*

## VERDUNNING

Gebruiksklaar.

## RENDEMENT

10 - 13 m<sup>2</sup>/l, afhankelijk van de zuiging van de ondergrond.

## DROOGTIJDEN

Stofdroog na 1 à 3 uur.

Overschilderbaar na 24 uur (zorg voor voldoende temperatuur en verluchting tijdens de droging).

## REINIGING GEREEDSCHAP

Onmiddellijk na gebruik met water.

## SPIJTGEGEVENS

Niet van toepassing.

## KENMERKEN

DENSITEIT	1.23 kg/l
VISCOSITEIT	0.10 - 0.14 Pa.s (ICI 2500/s, 23 °C)
VLAMPUNT	niet van toepassing
GLANSWAARDE	ultrammat - mat
VASTSTOFGEHALTE	in volume: ca. 36 %
BINDMIDDELGEHALTE	in volume: ca. 24.3%
VOS	EU grenswaarde voor dit product (A/e): 130 g/l (2010). Dit product bevat maximaal 130 g/l VOS.

## KLEUREN

Alle kleuren zijn aankleurbaar op MY-MX systeem.

**Consulteer de infofiche V-197 - Aankleuren van transparante houtveredeling via het MY-MX kleurenmengsysteem.**

## VERPAKKINGEN

MY-MX basis TR: 0,5 l - 2 l

## BEWAARTIJD

In ongeopende en originele verpakking is PRIME COLORLOOK minimum 3 jaar houdbaar bij een temperatuur tussen 5 °C en 35 °C.

## VOORZORGSMATREGELEN EN VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Minimale verwerkingstemperatuur : 10 °C.

Maximale verwerkingstemperatuur : 25 °C.



# PRIME COLORLOOK

Watergedragen, matte, transparant gekleurde grondlaag voor houten ondergronden binnen.

Optimale verwerking bij een maximale relatieve vochtigheid van 55 - 65 % (max. 80%).

Vorstvrij bewaren.

PRIME COLORLOOK kan, afhankelijk van de aanwezige hoeveelheid looizuren, verkleuren op (gezandstraald) eik.

De kleuropname is afhankelijk van de zuigkracht van de ondergrond. Plaats indien mogelijk een test om de kleurindruk te beoordelen.

Veiligheid en hygiëne: raadpleeg de veiligheidsfiche.

Datum laatste wijziging: 10/04/2019

Deze technische nota vervangt alle voorgaande uitgaven. Onze aansprakelijkheid beperkt zich tot het product zelf, de verwerking en toepassing ervan vallen buiten onze aansprakelijkheid. Wij behouden het recht voor onze producten en samenstelling ervan te wijzigen en de bijhorende technische nota's aan te passen zonder voorafgaand bericht. Vraag bij onze adviesdienst naar de laatste versie van deze technische nota (+32 (0) 56738210).