



Watergedragen, transparante ultra matte UV beschermende biobased gemodificeerde copolymeer PU/acrylaat, voor lichte houtsoorten in een binnensituatie.

Toepassing

- Plafonds
- Lambriseringen
- Wanden
- Houten spanten
- Meubels
- CLT hout

Eigenschappen

- Voorkomt nadonkeren, vergeling en vergrijzen
- Lignine stabiliserend
- Watergedragen
- 31 % biobased
- 88% natuurlijke grondstoffen
- Ultra mat 1% bij 85 graden
- Natuurlijke uitstraling
- Snelle droging en mooie vloei
- Geurarm
- Bestand tegen huishoudelijke reinigers

Product

<i>Bindmiddelbasis:</i>	>88% natuurlijke en minerale grondstoffen.
<i>Biobased:</i>	31% volgens C14 analyse
<i>Kleuren:</i>	Kleurloos
<i>Verbruik:</i>	Ca. 10 m ² per liter (sterk afhankelijk van de houtsoort en de zaag-/schaafwijze van de houtsoort)
<i>Glansgraad:</i>	Ultra mat
<i>Vastestofgehalte:</i>	Ca. 10%
<i>Dichtheid:</i>	Ca. 1,02 g/cm ³
<i>Viscositeit:</i>	DIN 4 / 50 sec.
<i>pH waarde:</i>	7.6

<i>Certificaat:</i>	10 jaar minimale vergeling
<i>Verdunning:</i>	Geen verdunning
<i>Verpakking:</i>	1 ltr, 2,5 ltr, 5 ltr, en 18 ltr
<i>Opslag:</i>	Minstens 24 maanden in gesloten verpakking en tegen vorst en direct zonlicht beschermd

Applicatie

Met (nieuwe) kwast, roller of verfspuit.
Hogedruk: Nozzle 1,5 -1,8 mm / druk 3 bar
Airless: Nozzle 0,011 -0,013 inch
Druk: Ca. 150 -180 bar (zeef rood)
Eventueel overtollig materiaal met een droge roller verwijderen.
Reinigen van het gereedschap: direct met water.

Temperatuur

Minimale object-, omgevings- en materiaaltemperatuur 10 °C en max. 25 °C. Niet in de volle zon of op opgewarmde ondergronden toepassen. Objecttemperatuur dient 3 °C hoger te liggen dan de dauwtemperatuur.

Droging (+20 °C / 60% RV)

Schuurbaar: Na ca. 90 minuten
Overschilderen: Na ca. 2 uur
Doorgedroogd: Na ca. 8 uur
Stapelbaar: Na ca. 16 uur
Lagere temperatuur en hoge luchtvochtigheid kan de droging vertragen

Ondergrond

Het houten oppervlak dient schoon, droog, was- en vetvrij te zijn.
Geschaafd hout eerst schuren (korrel 180-220).
Hout mag max. 15% vocht bevatten.
Bij onbekende houtsoorten is het belangrijk om een proefvlak te zetten.
Bij rode en donkere houtsoorten, vezelplaat, ebbenhout en notenhout kan het niet worden toegepast.

Na oproeren de Vista Nature UV Protection

Een exclusief merk van **VISTAPAIN**T

aanbrengen met, bij voorkeur met een kwast of roller (mohair).

Na 1,5 -2 uur het geheel licht schuren met korrel 220 en van een tweede laag Vista Nature UV Protection voorzien.

Bij zwaardere belaste ondergronden zoals wanden in scholen, keukens en andere openbare gebouwen een extra laag Vista Biobased Meubel en Parketlak of Vista Aqua 2K PU Clear aanbrengen.

Bijzondere aanwijzing

De levensduur is afhankelijk van de houtsoort, vochtigheid van het hout en de aangebrachte hoeveelheid.

Niet bestand tegen sommige rubbersoorten/weekmakers als bijv. antislipdoppen onder schrijfmachines en rekenmachines.

Beschermende maatregelen

Zie veiligheidsblad.

Kenteken

Zie veiligheidsblad.

De in dit technisch merkblad gegeven informatie is een algemene productbeschrijving van onze ervaringen en testen en geeft geen concreet praktijkvoorbeeld weer. Hieruit kan dan ook geen aansprakelijkheid worden afgeleid. Richt u zich in voorkomende gevallen tot onze afdeling Applicatie & Techniek. Via www.veiligmetverf.nl is het veiligheidsinformatieblad op te vragen. 16-5-2023.