



WOOD COLOUR BASE

Minerale beits op waterbasis

BESCHRIJVING

WOOD COLOUR BASE zijn milieuvriendelijke beitsen op basis van een unieke Cellular Saturated Anchoring technologie (CSA) die nano-mineraalstructuren en micro-pigmenten bevat.

Deze CSA-technologie stelt de applicateur in staat de beits aan te brengen zonder overlapping.

WOOD COLOUR BASE geeft een mooie kleurdiepte aan het behandelde hout waardoor het natuurlijke karakter behouden blijft.

Het systeem wordt pas voltooid door het aanbrengen van de beschermende **ARIOMAT WOOD VARNISH**, **ARIOMAT WOOD HARDWAX OIL** of **ARIOMAT WOOD HYDRO SHIELD LIQ**, afhankelijk van het gewenste eindeffect en de eigenschappen.

KENMERKEN EN EIGENSCHAPPEN

- Optimale houtpenetratie en -verzadiging
- Kan zonder overlappingen worden aangebracht dankzij de celvormige verankering van de houtkleurbasis
- Zeer goede kleurechtheid
- Gemakkelijke toepassing
- Natuurlijke en diepe uitstraling
- Verkrijgbaar in 20 verschillende kleuren
- Geurloos
- Geen VOS
- Viscositeit Ford cup 4: afhankelijk van de kleur varieert tussen 12 en 26 sec
- pH: ± 7
- Dichtheid: ± 1,1
- Oplosbaar in water

TOEPASSING

Vorbereiding

Algemeen: vóór het kleuren moeten de vloeren zorgvuldig en homogeen worden voorbereid. Eerdere behandelingen van oudere vloeren moeten volledig worden verwijderd. Bescherm de oppervlakken die niet behandeld hoeven te worden.

- Schuren: Afhangelijk van de staat van het oppervlak.
- Schoonmaken: Stofzuig de vloer.

Toepassing

1. Schud het product vóór gebruik en regelmatig tijdens het aanbrengen.
2. Royaal aanbrengen met pistool, roller, borstel of boenmachine met witte pad.
3. Droogwrijven met een doek (niet nodig met boenmachine) in de richting van de nerf totdat de kleur niet meer verandert.
 - *Op ruwe oppervlakken (bv. geborsteld of gezandstraald eiken): het product met een borstel of een doek in cirkelvormige bewegingen in de nerf inwerken.*
 - *Bij toepassing door middel van verstuiving: Spuitopening 1.6 tot 2.2 met een kop-boven pistooldruk 2 tot 3 bar. Gebruik alleen roestvrijstalen onderdelen (koppelingen, dichtingen...).*

Voor een transparanter effect verdunnen met **WOOD COLOUR BASE dilutor**

Drogen

- Droogtijd: afhankelijk van de droogomstandigheden ca. 2 uur voordat met de afwerking kan worden begonnen.

Verbruik

- Afhangelijk van de ondergrond wordt het verbruik geschat tussen 8 en 14 m² per liter.

Afwerking

Na volledige droging kan het oppervlak worden afgewerkt. Aangezien het type afwerking verschillen in kleuruitstraling kan veroorzaken, wordt sterk aangeraden vooraf een test uit te voeren.

- **ARIOMAT WOOD VARNISH 2C X-MATT**



WOOD COLOUR BASE

Minerale beits op waterbasis

- **ARIOMAT WOOD HARDWAX OIL**, of
- **ARIOMAT WOOD HYDRO SHIELD LIQ**
➔ Raadpleeg de technische fiches van deze producten.

VERPAKKING

- Flessen van 1L, 5L en Jerrycans van 25L

OPSLAG

- Droog bewaren, in de originele verpakking, bij een temperatuur tussen 5 en 25°C.
- Het product is vorstgevoelig, gebruik vorstvrije opslag en vervoer.
- Uit de buurt van direct zonlicht houden.

VEILIGHEID

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad.

BELANGRIJKE MEDEDELING:

Onze aansprakelijkheid is beperkt tot het product zelf, de verwerking en toepassing ervan zijn uitgesloten. Voorafgaand aan elke behandeling moeten eigen tests worden uitgevoerd. Wij behouden ons het recht voor onze producten en hun samenstelling te wijzigen en de bijbehorende technische notities zonder voorafgaande kennisgeving aan te passen. Vraag onze adviesdienst naar de laatste versie van deze technische nota.