



## WOOD VARNISH 2C X-MATT, MATT, SATIN

KLEURLOZE EN BESCHERMENDE AFWERKING MET HOGE WEERSTAND TEGEN SLIJTAGE EN WATER

### BESCHRIJVING

**WOOD VARNISH 2C** is een 2 componenten, beschermende en decoratieve vernis voor diverse houtsoorten voor binnen.

**WOOD VARNISH 2C** is verkrijgbaar in **X-MATT**, **MATT** en **SATIN**.

De extra matte vernis combineert perfect een diep uitzicht, accentueert het natuurlijke aspect van hout.

**WOOD VARNISH 2C** is watergedragen en 2-componenten, verrijkt met polyurethaan, dat een hoge weerstand tegen slijtage en water verzekert.

**WOOD VARNISH 2C X-MATT** heeft als groot voordeel dat er na het aanbrengen geen rolstrepen zichtbaar zijn. Geen overlapping. Dit biedt de mogelijkheid ook om plaatselijke herstellingen uit te voeren.

### KENMERKEN EN EIGENSCHAPPEN

- Enkel voor binnen
- Beschermend, decoratief en waterdicht
- Geen overlapping
- Verbergt kleine krasjes en defecten
- Geen verkleuring door UV-degradatie
- Zeer gemakkelijk aan te brengen
- Duurzaam
- Diep mat - behoudt een zeer natuurlijke uitstraling van het hout
- Transparant
- Geurloos
- VOC < 20 g/L (Conform Decopaint Richtlijn 2010/75 EU)
- pH: ca. 8
- Dichtheid: ± 1
- Oplosmiddel: water

### GEBRUIK

Voor praktisch alle houtsoorten. Aangezien hout een natuurlijk product is wordt er aanbevolen steeds testen uit te voeren om de geschiktheid van dit product op de gekozen ondergrond te verzekeren.

Alleen voor binnen.

Meubels, deuren, raamkozijnen, parket, lambrisering, tafelbladen, keukens, trappen en leuning, platen, ...

Wordt aanbevolen:

- direct op het hout
- of over zowel **ARIOMAT WOOD COLOUR BASE** als over **ARIOMAT WOOD AGING BASE**

### TOEPASSING

#### VOORBEREIDING

- De ondergrond moet droog zijn, vrij van stof, vuil en vet. Afhankelijk van de staat van het oppervlak en het gewenste effect schuren en/of reinigen.
- Voeg 20 % B-component (PART B) toe aan **WOOD VARNISH 2C PART A** en roer goed maar **HANDMATIG** vóór gebruik.  
Bv. - 1 L of kg PART A + 200 gram of ml PART B.  
- 5 L of kg PART A + 1 L of kg PART B.

Omdat de pot-life van dit mengsel sterk verminderd, wordt het sterk aanbevolen om kleine hoeveelheden te mengen. Dit mengsel moet binnen 1 uur worden verwerkt.

#### TOEPASSING

##### Voorbehandeling

- Breng **ARIOMAT WOOD COLOUR BASE** of **ARIOMAT WOOD AGING BASE** aan volgens de technische fiche indien voorkleuren gewenst zijn.
- Na aanbrengen mag het oppervlak licht geslist worden. Zeker NIET schuren.



## WOOD VARNISH 2C X-MATT, MATT, SATIN

KLEURLOZE EN BESCHERMENDE AFWERKING MET HOGE WEERSTAND TEGEN SLIJTAGE EN WATER

- Aanbrengen met rol of kwast:
  - Breng twee tot drie dunne lagen **WOOD VARNISH 2C** aan met een roller (korte mohairroller) of kwast. De aanbevolen hoeveelheid is drie lagen. Na twee lagen mag geslist of fijn geschuurd worden (korrel 180 of fijner) om het oppervlak extra glad te zetten.
  - Wachtijd tussen de lagen: 3-5 u.
  - Eerste laag: Droogtijd: ca. 1-3u, verbruik max: 130 g/m<sup>2</sup>
  - Tweede laag: Droogtijd: ca. 5-6u, verbruik max 100 g/m<sup>2</sup>
  - Derde laag: Droogtijd: ca. 5-6u, verbruik max 100 g/m<sup>2</sup>
  - Reinig gereedschap met : water
- Aanbrengen met een spuit:
  - Voeg eerst PART B toe zoals hierboven beschreven en verdun nadien het product indien nodig tot maximum 20% met water. (vb: 800 gr WOOD VARNISH 2C + 200 gr Water)
  - Dezelfde droogtijden als met de rol worden aanbevolen.

### VERPAKKING

#### WOOD VARNISH 2C (X-)MATT

PART A	PART B
• Pot van 1L	• Fles van 100 cc
• Jerry cans van 5L	• Metalen blikje van 1000 cc

### 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.