

## Eigenschappen

Blue Dolphin Hardwax-olie is een hoogwaardig product uit natuurlijke grondstoffen. Het product verlevendigt de natuurlijke structuur, verdiept de tinten van de behandelde ondergronden en schept een mat, belastbaar, vuil- en waterafstotend oppervlak met een open poriën-structuur die vergaand gevrijwaard blijft van vergeling. Voor een efficiënte, tijdbesparende oppervlakte-behandeling van alle penetreerbare hout- en kurkvloeren, platen op houtbasis - zoals Sterling OSB-platen – in binnenruimtes. Geschikt als grondlaag en als afwerklaag. Ideaal als eindbehandeling/afwerking voor Blue Dolphin kleur olieën.

## Ingrediënten

Alifatische koolwaterstoffen, ricinusolie, kolofonium-hars-ester, distelolie, kiezelzuur, microwas, aluminiumsilicaat, barnsteenzuurester, klei, kobaltbis (2-ethylhexanoaat), zirkonium- en mangaanoctoaat-droger, antioxidans.

## Arbeidsstappen:

### 1. Voorbehandeling:

De ondergrond moet droog (houtvochtigheid max.12 %) en schoon zijn, evt. Terpentine reinigen. Laatste schuurbehandeling vloer-oppervlak met korreling 120-150 of raster.

### 2. Basislaag

Hardwax-olie goed doorroeren. Met blokkwast of kortharige veloursrol dun en gelijkmatig aanbrengen en goed uitstrijken. Bij ondergronden met een sterk zuigende werking of grove poriën zoals kurk, beuken, elzenhout etc. de olie bij de eerste laag royaal aanbrengen en gelijkmatig verdelen. Als alternatief kan ook een grondlaag aangebracht worden van Bleu Dolphin Eco Hardwax-olie om een betere dieptewerking te bereiken en de hoeveelheid oplosmiddelen te reduceren.

### 3. Tussenlaag en laatste behandeling

Na ca. 24 uur met korreling 150-180 opschuren, grond stofvrij maken en

2. laag aanbrengen. Bij ondergronden met een zeer sterk zuigende werking zoals kurkparket is evt. een verdere behandeling met Hardwax-olie noodzakelijk.

### Belangrijk: Verricht vooraf een test!

Bij de verwerking en droging van de producten dient men voor een optimale circulatie van frisse lucht te zorgen! Niet onder 16°C verwerken!

### 4. Reiniging van gebruikte werkhulpmiddelen

Meteen na gebruik met Terpentine reinigen.

### 5. Reiniging en verzorging v.d. oppervlakken

Met een zachte, droge doek. Bij vochtige reiniging met een pH-neutraal, mild reinigings-middel in hardwarm water.

## Droging

De droogtijd bedraagt 12-16 uur (20°C/50-55% rel. luchtvochtigheid). Na 24 uur kan opnieuw geschuurd worden en een 2e laag aangebracht worden. Na 3 dagen licht belastbaar. Volle belastbaarheid na 7 -10 dagen. Tragere droging kan zich voordoen bij lage temperaturen, hoge ondergrond- en luchtvochtigheid en bij looizuur houdende houtsoorten, tropisch hout en kurk.

**Verbruik/uitstrijkrendement:**

1. laag: ca. 60 - 80 ml/m<sup>2</sup> resp. 12 - 16 m<sup>2</sup>/l.
2. en 3e laag elk 45 – 60 ml/m<sup>2</sup> resp. 16 – 20 m<sup>2</sup>/l.

Verbruik en uitstrijkrendement hangen sterk af van het zuigend vermogen en de aard van de ondergrond.

**Opslag**

Koel, droog en goed gesloten bewaren. Er kan zich een vel vormen. Voor volgende gebruik verwijderen. Olie evt. door zeef gieten!

**Verpakkingen**

0,75 l / 2,5 l en 10 l blikken

**Veiligheidsaanwijzingen**

**Opgelet!** Met product doordrenkte arbeids-materialen, zoals bijv. lappen, sponzen, kleden, schuurstof etc., luchtdicht opbergen in metalen bak of uitspoelen met water en op een niet brandbare ondergrond uitgespreid laten drogen – (zelfontbrandingsgevaar!). Het product op zich is niet zelfontvlambaar, maar is wel brandbaar.

“Bevat kobaltbis (2-ethylhexanoaat). Kan allergische reacties veroorzaken”. Zorg ervoor dat kinderen niet bij het vloeibare product kunnen komen. Damp/aerosol niet inademen. Alleen in goed geventileerde omgevingen gebruiken. Let bij de verwerking op een toereikende bescherming van de huid. Draag bij het schuren een fijnstofmasker! Het is mogelijk dat de natuurlijke ingrediënten een typische geur verspreiden!

**Afvoer als afval**

Vloeibare productresten inleveren bij een inzamelpunt voor oude verf/lak of volgens de geldende lokale voorschriften afvoeren. Kleine resthoeveelheden en doordrenkte werkhulp-middelen kunnen na droging met het huisvuil meegegeven worden.

Alleen gereinigde of van resten ontdane verpakkingen met uitgeharde aanhechtingen ter recycling inleveren of volgens de geldende lokale voorschriften afvoeren! Niet reinigbare of niet adequaat geleepte verpakkingen dienen als product behandeld en afgevoerd te worden!

VOC-markering volgens Decopaint-Richtlijn en ChemVOCFarbV:

EU-grenswaarde (cat. A/i): 500 g/l (2010)

9032 bevat max. 450 g/l VOC.

AVV-Afvalcode volgens het Europese afvalregister: 08 01 11\*

GISCODE: Ö 60

De informatie en aanwijzingen van het technische datasheet zijn bindend. Indien van deze voorschriften afgeweken moet worden, dient men vooraf de toepassingstechnische afdeling van ZenDac te raadplegen. De algemene bouwtechnische regels moeten nageleefd worden. Met het verschijnen van dit datasheet verliest alle eerdere informatie haar geldigheid.