

## Houtlazuur op oliebasis

## 2-500x

### 1 Beschrijving

Lazuur op oliebasis voor de renovatie en behandeling van houten oppervlakken die vroeger met olie-gedragen lazuren werden behandeld. Deze lazuur is licht gelvormig, dringt diep in het hout in, is waterdamp doorlatend en weersbestendig. Het is een beschermende, diepdringende afwerklaag voor hout voor buitentoepassingen.

### 2 Inhoud

De inhoud is afhankelijk van de pigmentatie die wordt toegepast. De basisinhoud voor de kleurloze lazuur bedraagt 0,68 L - 2.25 L - 9 L

**3 Verbruik:** Per laag 70-90 ml/m<sup>2</sup> of 11-14 m<sup>2</sup>/L, afhankelijk van de pigmentatie en de ondergrond.

### 4 Kleuren

Standaard kleuren:

Kleurloos	: 2-5002 - 2-5004 – enkel binnen
Grenen	: 2-5102 - 2-5104
Notelaar	: 2-5202 - 2-5204
Eik	: 2-5302 - 2-5304
Mahonie	: 2-5402 - 2-5404
Teak	: 2-5502 - 2-5504
Wit	: 2-5802 - 2-5804
Ebbehout	: 2-5902 - 2-5904 – enkel binnen

Naast de standaardkleuren kunnen ook de meeste RAL en NCS S kleuren worden aangemaakt. Let op: lichte afwijkingen met reeds toegepaste NCS of RAL kleuren zijn mogelijk! Voer daarom eerst een test uit op een klein oppervlak.

*Opmerking:* Lichtere kleuren, vooral in het witte bereik vragen meer opvolging qua onderhoud en nabehandeling. De kleur ebbehout zorgt voor een extra opwarming door zonlicht van het hout waardoor barsten en harsstroming kunnen optreden.

**5 Verdunning:** Het product is klaar voor gebruik.

### 6 Droogtijd

Afhankelijk van de temperatuur en vochtigheid: Stofdroog na ca.3-6 uur en overschilderbaar na ongeveer 12-24 uur.

### 7 Toepassing:

Als transparante, weerbestendige bescherming van alle soorten maathoudende houtdelen in het buitenbereik, wandbekleding, speelgoed en meubelen. Speciaal voor de renovatie van oppervlakken die vroeger reeds met een op olie gebaseerde lazuur werden behandeld. Niet aanbevolen voor hout dat in direct contact met de grond staat. Tevens niet geschikt voor vloeren en trappen. Voor vloeren, trappen en dergelijke mechanisch sterk belaste houtdelen adviseren wij de Ecotec vloeroliën of Ecotec Pro Aqua parketlak aan.

### 8 Eigenschappen

#### 8.1 Technische eigenschappen:

Transparant, waterbestendig, weer-en slijtvast. Beschermt en voedt het hout en waterdamp doorlatend, accentueert de natuurlijke houtnerf.

#### 8.2 Biologische eigenschappen:

Ecotec olielazuur wordt gemaakt op basis van niet-toxische natuurlijke materialen en is op een milieuvriendelijke wijze gefabriceerd. Veroorzaakt geen elektrostatische oplading. Door zijn samenstelling is de Ecotec olielazuur veilig in gebruik voor mens en milieu.

**9 Verwerking** - Goed roeren voor gebruik. Ecotec olielazuur mag niet worden verwerkt onder de 8° C (lucht en ondergrond).

#### 9.1 Voorbereiding

Inspectie van het substraat volgens VOB, deel C, DIN 18363, paragraaf 3.1. BSF 18 noot. De ondergrond moet droog, absorberend en stabiel en geschuurd zijn. Niet hechtende coatings volledig verwijderen. Verweerde verflagen wegschuren (K150-K240). Vervang beschadigde houtdelen. Bij olie- en harsrijke houtsoorten de zichtbare harsen verwijderen.

#### 9.2 Verwerking

Buiten: minstens 2-3 lagen Ecotec olielazuur aanbrengen; binnenshuis volstaat 1 laag. Na de eerste laag opschuren met K150-K240.

**10 Materiaal:** Kwast of geschikte spuitapparatuur zoals Airmix. Gereedschappen na gebruik reinigen met isoparaffine.

**11 Stockeren:** Afgesloten, op een koele en vorstvrije plaats.

**12 Samenstelling:** Alkydhars, alifatische koolwaterstoffen, droogmiddelen, huidverhinderingsmiddelen, wassen, silicagel. Specificaties: Gegevens afhankelijk van de pigmentatie. Soortelijk gewicht (dichtheid): ongeveer 0,9 g/ml.

**EUH066:** Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken. **EUH208:** Bevat 2-butanone oxime. Kan een allergische reactie veroorzaken.

### 13 Veiligheidsvoorschriften

#### Gevaarklasse – H226: Ontvlambare vloeistof en damp.

P102: buiten het bereik van kinderen houden. P210: Verwijderd houden van warmte/vonken/open vuur/ hete oppervlakken e.a. ontstekingsbronnen. Niet roken. P280: Beschermende handschoenen, kleding, oog- en gelaatsbescherming dragen. P303/361/353: BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoelen. P501: Resten laten indrogen en verwijderen volgens plaatselijke voorschriften.

#### 14 Voorschriften VOS-regulering

VOS-gehalte (g/L): <400 - Categorie: e - Type: SG  
Limieten voor maximaal VOS-gehalte:  
Fase II van 01/01/2010(g/L): 400



Deze Technische Fiche annuleert en vervangt alle voorgaande uitgaven. De technische gegevens zijn gebaseerd op eigen kennis en proefnemingen en worden u verstrekt bij wijze van richtlijn. Dit impliceert echter geen enkele formele aansprakelijkheid voor gebruik van onze producten. Steeds navragen bij onze diensten of er geen nieuwe steekkaart bestaat van recente datum. De gebruiker dient steeds na te gaan of het product gepast kan gebruikt worden op de betreffende doel of ondergrond. De Ecotec-producten worden geproduceerd door Ecotec Naturfarben GmbH en worden verdeeld in de Benelux door:

Versie 02-2016

Ecotec Natural Paints  
info@ecotec-naturalpaints.be  
www.ecotec-naturalpaints.be