

Renovatie-afwerkingslazuur op oliebasis-UV filter

2-565x

1 Beschrijving

Lazuur op oliebasis met UV filter voor de renovatie en behandeling van houten oppervlakken die vroeger met olie-gedragen lazuren werden behandeld. Waterdamp doorlatend en weerbestendig. Het is een gelvormige, beschermende afwerklaag voor hout; zowel binnen als buiten toe te passen. De Ecotec UV-afwerkingslazuur bevat UV-absorberende stoffen in combinatie met microtitaandioxide en wordt gebruikt als eindafwerking op door met Ecotec voorbehandelingslazuur behandelde houtdelen.

2 Inhoud

0.75L art.nr. 2-5652
 2.5L art.nr. 2-5653
 10L art.nr. 2-5654

3 Verbruik: Per laag 70-90 ml/m² of 11-14 m²/L, afhankelijk van de pigmentatie en de ondergrond.

4 Kleur: Bijna kleurloos

5 Verdunning: Het product is gebruiksklaar.

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 maathoudend hout 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 renovatielazuur 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 UV-afwerkingslazuur veilig in gebruik voor mens en milieu.

9 Verwerking

Gelvormige consistentie, goed roeren voor gebruik. Ecotec UV- renovatielazuur 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, 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 1 laag Ecotec UV-voorbehandelingslazuur aanbrengen; binnenshuis volstaat 1 laag. Tussen de lagen opschuren met K150-K240. Daarna afwerken met de Ecotec UV-afwerkingslazuur.

10 Materiaal

Kwast of geschikte spuitapparatuur zoals Airmix. Gereedschappen na gebruik reinigen met Ecotec isoparaffine.

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

12 Samenstelling

Alkydhars, alifatische koolwaterstoffen, droogmiddelen, huidverhinderingsmiddelen, wassen, silicagel. 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