

Pro Aqua Houtlazuur

2-409x

1. Beschrijving

Oplosmiddelvrije, water-verdunbare, druipvrije, blijvend elastische lazuur voor binnen en buiten. Naast de standaard houtkleuren kan deze lazuur ook d.m.v. mixsysteem ingekleurd worden..

2. Inhoud

Standaard Mixkleur:

0,100L
 0,75L >0,68L
 2,5 L >2,25L
 10L >9,0L

Volumes van mixkleuren zijn afhankelijk van gebruikte hoeveelheid pigmenten.

3. Verbruik: Ca. 70 – 90ml/m², 11-14m²/L, naargelang receptuur en ondergrond.

4. Kleur

Kleurloos 2-4091 – 2-4094 (enkel binnen)

Den 2-4191 – 2-4194

Notelaar 2-4291 – 2-4294

Eik 2-4391 – 2-4394

Mahonie 2-4491 – 2-4494

Teak 2-4591 – 2-4594

Wit 2-4891 – 2-4891

Ebbenhout 2-4991 – 2-4994

Verschillende NCS of RAL-kleuren, rekening houdend met mogelijke kleurverandering door invloed van de houtkleur.

5. Verdunningsmiddel: Water: maximaal 5 -10% bij borstel of rol; Maximaal 30% bij spuiten.

6. Droogtijd: Naargelang de temperatuur en de luchtvochtigheid: stofdroog na 15-30 minuten; opschuren na 45 minuten en overschilderbaar na 1u.

7. Waar gebruiken:

Pro Aqua lazuur is een weerbestendige lazuur voor het behandelen van houten delen en dit zowel binnen als buitenshuis. De kleurloze lazuur mag enkel binnen gebruikt worden. Pro Aqua lazuur is zowel toe te passen op maathoudend elementen zoals vensters en deuren als voor niet maathoudend houtwerk zoals panelen of houten bekledingen. Niet geschikt voor hout dat in onmiddellijk contact staat met de grond. Naargelang de pigmentatie van transparant tot quasi dekkend.

Voor bijna kleurloze houtbehandeling de Ecotec UV-lazuur gebruiken. Voor vloeren, trappen of andere intensief gebruikte oppervlakken, de Ecotec vloerolie gebruiken.

8. Eigenschappen

8.1 Technische eigenschappen:

Gemakkelijk verwerkbaar, quasi druipvrij en zeer goed bestand tegen wisselende weersomstandigheden. Sterk hechtend en snel drogend. Lichtvaste pigmenten. Ecotec Pro Aqua lazuur is vrij van vluchtige organische verbindingen.

8.2 Biologische eigenschappen:

Wordt op basis van niet-giftige en natuurlijke grondstoffen en dit met respect voor de natuur vervaardigd. Is volledig oplosmiddelvrij en bevat geen VOS. Veroorzaakt geen elektrostatische opladingen. Bij correct gebruik is de Pro Aqua lazuur onschadelijk voor mens en natuur.

9. Verwerking

9.1 Voorbereiding

Gelachtige structuur, voor gebruik goed oproeren. De ondergrond moet proper, droog en vetvrij zijn. Hout opschuren met korrel 100-150. Oude loszittende verflagen dienen verwijderd te worden. Vastzittende verflagen goed opschuren. Olie-en of harshoudend hout moet ontharst worden met alcoholoplossing. Naaldhout buiten voorbehandelen tegen blauwschimmel met Ecotec biocidehoudende houtgrondering.

9.2 Verwerking

Als grondlaag wordt 1 laag Ecotec Pro Aqua lazuur verdund met 5 – 10% water aangebracht. Afwerking gebeurt met 2 tot 3 lagen onverdunde lazuur. Tussen de verschillende lagen opschuren met schuurpapier K 180-240. De lazuur dun aanbrengen. Niet onder de 8°C toepassen. *Opmerking:* Wij adviseren om jaarlijks een controle uit te voeren en kleine beschadigingen onmiddellijk bij te werken.

10. Materiaal

Goede verwerking met kwast, rol of spuitpistool (vb. Airless of Aircoat). Materiaal na gebruik met lauw water en zeep reinigen.

11. Stockeren - Koel en droog maar wel vorstvrij. Ongeopend min. 1 jaar houdbaar.

12. Samenstelling - Water, aardpigmenten, kiezelzuur, azijnzuurester, tenside, conserveringsmiddel (isothiazolinone). Dichtheid ca. 1,05g/cm³ Viscositeit : thixotroop.

EUH208: Bevat 2-Methyl-2H-Isothiazol-3-on + 1,2 Benzisothiazol-3(2H)-on. Kan een allergische reactie veroorzaken.

EUH210: Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.

13 Veiligheidsvoorschriften

Ook niet giftige verven dienen voor kinderen onbereikbaar te zijn. Tijdens de werkzaamheden steeds goed verluchten. Verfresten laten indrogen en wegwerpen volgens lokale wetgeving.

14. Voorschriften VOS verordening:

VOS gehalte : 0,01gr./L Cat: e-WG

Grenswaarden : vanaf 01-01-2007 150gr./L

vanaf 01-01-2010: 130 gr./L

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 01-2016

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