



TECHNISCH INFORMATIEBLAD

OLI-NATURA Antique

Reactieve beits op waterbasis, die wordt gebruikt om op eikenhout het verouderings- en vergrijzingsproces van roken en lugen op milieuvriendelijke wijze na te bootsen. Hierbij reageert de beits met de looizuur (tannine) van het eikenhout en creëert zo dit unieke karakter. Alleen voor binnentoepassingen.

Kleur	Assortiment					
		Aantal per pallet	48	288	72	
	Aantal per verpakkingseenheid	2 x	1 x	4 x	1 x	6 x
		5 l	1 l	1 l	250 ml	250 ml
Geloid	A01441	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Gerookt	A01443	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Zwart gerookt	A01445	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Toepassingsgebied

- Eikenhout en andere houtsoorten met een hoog tanninegehalte
- Particulieren, bedrijven & industrie
- Voorbehandeling

Eigenschappen

- VOC-vrij, milieuvriendelijk alternatief voor traditioneel roken en pekelen
- Eenvoudig te verwerken
- De beits kan worden gerold, gespoten, gestreken en verwerkt op industriële walsinstallaties
- De reactie met looizuur leidt onmiddellijk tot een kleurverandering
- De behandelde oppervlakken moeten absoluut worden beschermd door een laag olie of hardwasolie.
- 1 - 2 lagen royaal en dik

Voldoet aan/getest volgens

- EU-Decopaint-conform
- VOS-vrij
- Vrij van formaldehyde, aromaten, biociden, conserveermiddelen, kobalt en oximes

Aanwijzingen

Materiaal-, object- en omgevingstemperatuur +15 tot +30 °C.

Voor gebruik goed schudden of roeren!

Meng verpakkingen van verschillende producties voor gebruik.

De intensiteit wordt in belangrijke mate beïnvloed door het tanninegehalte van het hout, de aangebrachte hoeveelheid en de voorbehandeling van het hout.

Het hout mag in geen geval vooraf worden bevochtigd. Door bevochtiging zouden de tannines worden uitgewassen, waardoor het effect van de reactieve beits wordt geminimaliseerd.

Vorbereitung van het hout Schuur het houtoppervlak vakkundig.
Eindschuurbeurt voor meubels maximaal P180
Eindschuurbeurt voor vloeren P120
Hoe grover de schuurbeurt, hoe rustieker het effect.
Hoe fijner de schuurbeurt, hoe gelijkmatiger het effect. Houtvochtigheid 8-12 %

Verwerking

Verwerking

- Breng de beits gelijkmatig en rijkelijk aan in de richting van de nerf met een kwast, een spons of een roller.
- Laat het houtoppervlak na het beitsen voldoende lang drogen.
- Nadat het oppervlak volledig is opgedroogd, worden de omhoogstaande houtvezels, die door het water zijn opgestaan, afgeschuurd met een fijnkorrelig schuursponsje of schuurpapier (bijv. P220). Vervolgens goed afstoffen.
- Vervolgens moet een oppervlakbehandeling met kleurloze of gekleurde OLI-NATURA-oliën worden uitgevoerd.

TIP:

- Om 'white wash'- of 'black wash'-effecten te versterken, raden wij een nabehandeling aan met de 2-componenten-kleuroliën OLI-NATURA HS Profiöl, OLI-NATURA HS Hartwachsöl of OLI-NATURA Colour-Oil in wit, grijs of zwart. Een dramatisch zwart effect wordt verkregen door het hout te roken met OLI-NATURA Antique Schwarz en OLI-NATURA Colour-Oil Midnight-Black op het hout aan te brengen.

Verwerking – industrieel op walsinstallaties

- Neem voor meer informatie over de industriële toepassing van dit product contact op met onze technische dienst: 037208/ 84-210

Verbruik: 1 laag, afhankelijk van de zuigkracht van het hout ca. 60-80 ml/m² per laag (ca. 12-16 m²/l).

Droging: Afhankelijk van de luchtvochtigheid/temperatuur: tweede laag mogelijk na 30-45 minuten. Overschilderbaar met olie/hardwasolie na 6-8 uur.

Technische gegevens

Vaste stof:	-
VOC:	0
Aansteking:	-
Kleuren:	Geloid, gerookt, zwart gerookt
Verharder:	-
Toepassing:	Onverdund aanbrengen. 1-2 keer met ca. 60-80 ml/m ² (1 liter ca. 16-18 m ² per laag)
Aanbrengwijze:	Kwast, roller, spons, spuitpistool, walsinstallatie
Reiniging van gereedschap:	Water
Houdbaarheid:	Ongeopend min. 24 maanden. Beschermen tegen vorst.
Afvalverwerking:	Lege verpakkingen en productresten moeten worden afgevoerd volgens de regionale voorschriften.
Samenstelling:	IJzercomplexen, water

Veiligheid

Geen etikettering vereist, geen gevaarlijke stof. Meer veiligheidsinformatie in het veiligheidsinformatieblad op www.oli-lacke.de.

Onze aanbevelingen voor de toepassing, zowel mondeling als schriftelijk, zijn slechts vrijblijvend. Ze zijn gebaseerd op onze ervaringen en de huidige stand van kennis uit de praktijk. Ze ontslaan de verwerker niet van de plicht om op eigen verantwoordelijkheid zelf te controleren of onze producten geschikt zijn voor het beoogde gebruiksdoel. Hiermee verliezen alle eerdere uitgaven hun geldigheid.
Stand: 18.11.24_GS
