

Legno-Zirbenöl

7028

Olie met natuurlijke alpendengeur voor de meubel- en interieurbouw voor DIY en de handelssector

PRODUCTBESCHRIJVING

Algemeen

Eenvoudig te verwerken, sneldrogende olie speciaal voor het behandelen van alpenden. Het product is voornamelijk samengesteld op basis van hernieuwbare grondstoffen en met natuurlijke alpendenolie. De natuurlijke eigenschappen van de alpenden blijven behouden.

Zeer goed penetrerend vermogen, goede accentuering van het hout, aangenaam gevoel, zeer goede vulkracht, zeer goede waterbestendigheid.

De uitharding vindt plaats door absorptie van zuurstof uit de lucht (oxidatieve droging).

Speciale eigenschappen Testnormen



- Antistatisch
- Niet zelfontbrandend
- **DIN 53160-1 en DIN 53160-2** Speeksel- en zweetechtheid
- **ÖNORM EN 71-3** Veiligheid van speelgoed; migratie van bepaalde elementen (afwezigheid van zware metalen)
- **Franse verordening DEVL1104875A** voor het kenmerken van coatings voor de bouw met betrekking tot hun emissies aan vluchtige schadelijke stoffen: A+

Ingrediënten

Gemodificeerde plantaardige oliën, natuurlijke alpendenolie, kiezelzuur, licht geurende isoparaffine, loodvrije en kobaltvrije droogmiddelen.

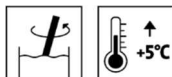
Toepassingsgebieden



- Voor normaal gebruikte oppervlakken in de meubel- en interieurbouw, zoals slaapkamer- en woonkamermeubilair.
- Interieuroppervlakken van meubels en kasten mogen slechts één keer met een dunne laag van dit product worden behandeld vanwege mogelijke geurhinder.

VERWERKING

Verwerkingsinstructies



- Roer het product voor gebruik goed om.
- Er is een product-, object- en kamertemperatuur van minstens + 5 °C vereist.
- De optimale verwerkingscondities liggen tussen 15 - 25 °C bij een relatieve luchtvochtigheid van 40 - 80 %.

- Laat het aangebrachte product even inwerken en pel vervolgens het overschot voorzichtig af met een katoenen doek of gaasje in de richting van de nerven. Laagvorming moet absoluut worden vermeden!
- **Let op:** Zorg ervoor dat het hout gelijkmatig wordt geschuurd en dat het product gelijkmatig wordt aangebracht!

Opbrengtechniek



Opbrengprocedure	Spuitpistool	Met de kwast opbrengen	Met de roller opbrengen	Wrijven
Spuitkop (mm)	1,5	-	-	-
Spuitdruk (bar)	3 - 4	-	-	-
Opbrenghoeveelheid per laag (g/m ²)	ca. 30 - 50	-	-	-
Rendement per laag (m ² /l)	ca. 15 - 30			

Het product wordt kant en klaar voor gebruik geleverd.

De vorm en hoedanigheid van de ondergrond hebben invloed op het verbruik/rendement. Nauwkeurige verbruiksgegevens kunnen alleen worden vastgesteld door eerst een proefstuk te lakken.

Droogtijden

(bij 23 °C en 50% rel. luchtvochtigh.)



Volgende laag	na ca. 4 uur
Door en door droog	na ca. 7 dagen

De vermelde waarden zijn richtwaarden. Het droogproces is afhankelijk van de ondergrond, laagdikte, temperatuur, luchtverversing en relatieve luchtvochtigheid.

Voor een perfecte droging moet voor een goede ventilatie van de ruimte worden gezorgd. Lage luchtverversing, bijvoorbeeld door dichte stapeling, vertraagt het drogen.

Lage temperaturen en/of hoge luchtvochtigheid kunnen de droogtijd verlengen.

Het drogen kan worden vertraagd bij aan inhoudsstoffen rijke houtsoorten (bijv. eik, iroko).

Gereedschap schoonmaken



Met Legno Reiniger 80025.

ONDERGROND

Soort ondergrond

Fijn- en grofporig loof- en naaldhout
Bijzonder geschikt voor alpenden

Ondergrondhoedanigheid	De ondergrond moet droog, schoon, draagkrachtig, vrij van afstotende stoffen zoals vet, was, siliconen, hars enz. en vrij van houtstof zijn en moet worden getest op geschiktheid voor het aanbrengen van een coating.
-------------------------------	--

Houtvochtigheid	Loofhout: 12 % +/- 2 % Naaldhout: 15 % +/- 2 %
------------------------	---

Vorbereitung van de ondergrond	Met korrel 180 - 240 opschuren en schoonmaken.
---------------------------------------	--

COATINGOPBOUW

Grondlaag	1x Legno-Zirbenöl 7028000200 Tussendroging: ca. 4 uur
------------------	--

Tussenschuurgang	Lichte gladschuurgang: korrel 280 - 360 Verwijder het schuurstof.
-------------------------	--



Aflaklaag	1x Legno-Zirbenöl 7028000200
------------------	------------------------------

SCHOONMAKEN & ONDERHOUD

Schoonmaken & onderhoud	Schoonmaken met water, CLEAN Möbelreiniger 96490 of milde huishoudreiniger. Bij vettige verontreiniging ADLER Legno-Reiniger 80025 gebruiken. Reiniging mag niet eerder plaatsvinden dan 14 dagen na het aanbrengen van de olie/was/hardwasolie. Voor opfris- en onderhoudswerkzaamheden 1x Legno-Zirbenöl 7028000200 opbrengen en overschot afnemen. Neem de bijbehorende technische gegevensbladen van de producten in acht.
------------------------------------	--

AANWIJZINGEN VOOR DE BESTELLING

Formaten van de verpakkingen	750 ml
-------------------------------------	--------

Kleuren	Legno-Zirbenöl 7028000200 <ul style="list-style-type: none"> Voor de beoordeling van de uiteindelijke kleur is het aan te raden om een proefstuk te maken met de gekozen opbouw van de lagen op de originele ondergrond.
----------------	---

Toevoegingsproducten	Legno Reiniger 80025 CLEAN Möbelreiniger 96490
-----------------------------	---

OVERIGE AANWIJZINGEN

Houdbaarheid/opslag	Minstens één jaar in de originele, gesloten verpakking. Tijdens de opslag beschermen tegen vocht, rechtstreeks zonlicht, vorst en hoge temperaturen (meer dan 30 °C). Wij adviseren om de inhoud van geopende verpakkingen in kleinere verpakkingen te gieten om gelering/huidvorming te vermijden.
----------------------------	---



GISCODE	Ö60
----------------	-----

Veiligheidstechnische informatie



Uitgebreide informatie over het onderwerp veiligheid tijdens transport, opslag, hantering en de afvoer als afval vindt u in het bijbehorende veiligheidsinformatieblad. De meest recente versie kunt u via www.adler-lacke.com opvragen.

Gebruik bij schuurwerkzaamheden stoffilter P2 / P3. Adem de spuitnevel niet in. Gebruik combifilter A2 / P2 en veiligheidsbril.

De verwerking van het product in spuitcabines, die zijn verontreinigd met spuitstof dat nitrocellulose bevat, is vanwege het risico op zelfontbranding verboden!
