

LEINOS 926 LOOFHOUTLOOG



Voor het afwerken van hard loofhout in huis.

002 helder-kleurloos/ 202 wit



Veroorzaakt geen donkere verkleuring.

Toepassingsgebied:

Voor het binnenshuis afwerken van lichtgekleurd hardhout zoals esdoorn, es, beuk, eik enz. Geschikt voor vloeren, wanden, plafonds, deuren, meubels etc

Technische eigenschappen:

Vloeibare consistentie, zeer zuinig. Het vergelingsproces van het hout wordt grotendeels gestopt en de lichte uitstraling van de oppervlakken blijft behouden. Nabehandeling met LEINOS houtenvloerzeep wit 924 voor een wit geschrobd karakter. Nabehandeling met LEINOS natuurhouten vloerzeep 924 of LEINOS vloer- en meubelwas 310 om de originele houttint te behouden.

Tint:

002 helder, 202 wit.

Ingrediënten:

Water, oppervlakteactieve suiker, citroenzuur (wit: titaandioxide). Het product valt niet onder de Deco Paint richtlijn.

Ondergrond en voorbereiding:

Het hout moet onbehandeld, goed geschuurd, schoon en droog zijn (max. 14% houtvochtgehalte). Schud of roer hardhoutloog goed voor en tijdens de verwerking.

Verwerken:

Met een zuurbestendige roller of kwast royaal en gelijkmatig in de richting van de vezels aanbrengen. Eventuele droge plekken direct nabewerken totdat zich een egale witachtige laag op het oppervlak vormt.

droog tijd:

Stofdroog na ca. 2 - 5 uur, schuur- en overschilderbaar na minimaal 24 uur. Zorg voor een goede ventilatie.

Containermaten en verbruik:

100 - 125 ml/m² of 8 - 10 m² /l, afhankelijk van het zuigvermogen van de ondergrond.

blik **genoeg voor...***

* Gemiddelde dekking per laag

1l 9m² -

[Naar de verbruikscalculator >>](#)

2,5l 23m² -

Opslag en houdbaarheid:

Koel, vorstvrij en droog bewaren. Bewaar geopende containers goed gesloten.

Beschikbaarheid:

Volgens de plaatselijke officiële voorschriften. Opgedroogde productresten kunnen met het huisvuil worden weggegooid. Europese afvalcatalogus: EAK 07 06 01.

Verdunners en reinigingsmiddelen:

Direct na het werk met water reinigen.

GISCODE:

GE 10

Gevarenwaarschuwingen:

Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

Gevaar! Bij het verstuiven kunnen zich gevaarlijke inadembare druppels vormen. Aërosol of nevel niet inademen.

GHS07



Waarschuwing

Veiligheidsinstructies:

Draag beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming.

BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen.

Bij huidirritatie: een arts raadplegen.

Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.

BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Verwijder contactlenzen, indien mogelijk. Ga door met spoelen.

Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.

Buiten het bereik van kinderen houden.

Voorkom lozing in het milieu.

Recycle de inhoud/verpakking op de juiste manier.



Geschikt voor het gedeeltelijk of volledig reinigen van vloeren (oil wash).

Toepassingsgebied:

Voor de behandeling van alle geoliede en gewaxte oppervlakken zoals hout, kurk en linoleum binnenshuis om de vorming van loopsporen te voorkomen.

Technische eigenschappen:

Transparante, gemakkelijke applicatie. Het openporig, halfmatte, slijtvaste en waterafstotende oppervlak vergeelt niet. Getest op migratiegedrag volgens DIN EN 71, deel 3. Zweet- en speekselbestendig volgens DIN 53160.

Tint:

002 Wit of 001 kleurloos

Ingrediënten:

Lijnzaadolie, houtolie, lijnolie standolie, ricinusolie, natuurlijke harsesters, isoparaffinen, zinkoxide, klei, kaolien, talk, microwax, kiezelzuur, droogmiddelen. VOC-gehalte van dit product is max. 660 g/l. De EU-limiet is max. 700 g/l. (Categorie "f" uit 2010.)

Ondergrond en voorbereiding:

De ondergrond moet droog zijn (houtvocht max. 14%) en vrij van vuil en vet. Reinigen met LEINOS plantaardige zeep 930 (afvegen met een vochtige doek). Neutraliseren met schoon water. Laat de vloer goed drogen. De vloertemperatuur tijdens verwerking dient minimaal 16°C te zijn.

Verwerken:

Verzorgingsolie wordt gelijkmatig en dun aangebracht met een kortharige vloerwisser (dweil). Na 15 - 20 minuten overtollige olie verwijderen en het oppervlak polijsten met een witte pad. Sterk versleten en versleten, magere oppervlakken moeten een tweede keer worden behandeld met verzorgende olie. Sterk versleten, belaste plekken kunnen ook behandeld worden met Hardwaxolie 290. Voer een voortest uit! Bij het verwerken en drogen van de producten moet voor een optimale circulatie van verse lucht worden gezorgd! Anders stankoverlast mogelijk!

droog tijd:

Droog, schuurbaar en overschilderbaar na 6 - 12 uur (20°C, luchtvochtigheid 50 - 55%). Vloeren kunnen na 1 dag voorzichtig belast worden. Volledige stress na 7 - 14 dagen.

Containermaten en verbruik:

Verbruik en opbrengst zijn afhankelijk van de zuigkracht van de ondergrond. Verbruik 25 - 35 m² /l. Verbruik ca. 30 - 40 ml/m². Bepaal het exacte verbruik op het object.

Blikinhoud genoeg voor...*

* Gemiddelde dekking per laag

0,25l

0,75l

2,5l

10l

**Afhankelijk van de
belasting en het
gebruik**

Opslag en houdbaarheid:

Koel, droog maar vorstvrij bewaren. Bak goed sluiten. Ongeopend minimaal 2 jaar houdbaar. Elke huid die zich heeft gevormd, moet worden verwijderd voordat deze opnieuw wordt gebruikt.

Beschikbaarheid:

Volgens de plaatselijke officiële voorschriften. Opgedroogde resten kunnen als huishoudelijk afval worden afgevoerd. Afvalcode EAK 08 01 11.

Verdunners en reinigingsmiddelen:

Direct na gebruik met LEINOS Verdunner 200.

GISCODE:

Ö 60

Speciale instructies:

Kleurspecificaties en kleurtoonafdrukken zijn niet bindend. Afhankelijk van de batch, ondergrond en druktechniek zijn kleurafwijkingen mogelijk. De gedroogde originele kleur wijkt af van de frisse kleur in de container. Een testlaag met bijpassende kleuren is daarom essentieel. Meng verschillende batches van dezelfde kleur door elkaar.

Gevarenwaarschuwingen:

Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige werking.

Veiligheidsinstructies:

Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.

Veiligheidsinformatieblad op aanvraag verkrijgbaar.

Buiten het bereik van kinderen houden.

NA INSLIKKEN: Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM/arts raadplegen.

GEEN braken opwekken.

Voorkom lozing in het milieu.