

WOCA Naaldhoutloog kan worden aangebracht op nieuwe of opnieuw geschuurde oppervlakken van naaldhout zoals vloeren, trappen, meubels en panelen. WOCA Naaldhoutloog bleekt het hout en zorgt ervoor dat het hout niet vergeelt. Om het gewenste resultaat te verkrijgen, raden we aan om de loog te testen op een onopvallende plaats voordat het gehele oppervlak wordt bewerkt.

- **Gaat vergeling tegen bij naaldhout**
- **Houdt de lichte kleur van het hout intact**
- **Moet altijd worden nabehandeld met olie of zeep**
- **Met witpigment**
- **Geschikt voor kinderspeelgoed**
- **Woonbiologisch aanbevolen**



Toepassingsgebied

Een behandeling met WOCA Naaldhoutloog zorgt er voor dat naaldhout niet verkleurt door de werking van het zonlicht. WOCA Naaldhoutloog bevat geen oplosmiddelen en kan eenvoudig aangebracht worden.

Gebruik

- Zorg ervoor, dat u de flacon voor gebruik goed schudt. Er mogen geen witte pigmenten onder in de flacon blijven zitten.
- Giet de hele flacon loog in een emmer en roer deze af en toe om, zodat de pigmenten niet naar beneden zakken.
- Breng met de WOCA 9" Applicator of een loogbestendige kwast/roller de loog gelijkmatig aan in de lengterichting van de delen. Breng minstens 1 liter loog aan op 10 m² oppervlakte, voor een optimaal resultaat.
- Laat de loog ongeveer 1 uur bij kamertemperatuur inwerken. Betreed de vloer tijdens deze periode niet.
- **REINIG DE VLOER VERVOLGENS MET WOCA INTENSIEFREINIGER**
- Vul één emmer met 5 liter warm water
- Vul de andere emmer met 5 liter warm water en 125 ml WOCA intensiefreiniger (=1:40)
- Gebruik een witte pad en boen de intensiefreiniger goed vochtig (niet kletsnat!!) in het hout. Spoel de pad af en toe uit in het schone water.
- Verwijder de losgeweekte loogresten nu met de swepmop of dweil, onder regelmatig uitspoelen in het schone water.
- **LET OP** Na een inwerktijd van circa 2-3 maanden is het effect van het logen optimaal!

Tip van de professional:

Voor het mooiste en meest egale resultaat kan Naaldhoutloog direct na het aanbrengen ook nat-in-nat in het hout gewreven worden met een beige pad.
Vergeet hierbij de kantjes en hoeken niet! Na minimaal 1 uur kan het oppervlak afgenomen worden met een oplossing van intensiefreiniger en water (1:40). De volgende dag het hout afwerken met olie of zeep.



Naaldhoutloog

Voor het logen van nieuw of geschuurd naaldhout
(vuren, grenen en pitch pine).

Technisch gegevensblad

28.11.2018 – p. 2/2

Technische gegevens

Basis	Water
Houdbaarheid	3 jaar
Verwerkingstemperatuur	+ 15-30 °C
Verbruik	8-10 m ² /L
Bewaren	+ 10-30 °C. Buiten het bereik van kinderen houden. Niet blootstellen aan warmte (bijv. zonlicht). Vorstvrij bewaren.
Verpakking	2,5L

Contact

WOCA Nederland BV
Aarhusweg 2-18
9723 JJ Groningen
T 050-3134400
info@woca.nl
www.woca.nl

Is gebaseerd op uitgebreide laboratoriumtesten en in de praktijk opgedane ervaringen. Aangezien WOCA veelal geen invloed heeft op de omstandigheden waarin het product wordt gebruikt, kunnen we enkel de kwaliteit van het product in kwestie garanderen. WOCA Denmark A/S is niet aansprakelijk voor een onjuist gebruik en/of verwerking van het product. Aangezien de resultaten afhangen van de constructie, de aard van het oppervlak, de voorbehandeling, temperatuur, luchtvochtigheid, gebruik etc., kan onderhavig product in principe worden aangemerkt als een tussenproduct. WOCA Denmark A/S behoudt zich het recht voor om het product evenals de verstrekte informatie zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen. Onderhavig label/ productbeschrijving vervangt alle voorgaande versies.