

## Product sheet

# 2-Component Oil 7000

another product from vesting lab.




**2-Component Oil 7000 is a one coat system for treating wood surfaces. Due to the addition of a hardening agent and the use of special raw materials a better scratch and abrasion-resistant surface is obtained and the surface is even less sensitive to moisture stains. The wood gets a very nice appearance with a unique feel due to the characteristic markings of the wood grain. 2-Component Oil 7000 is suitable for indoor use only.**

Vesting's oils and (hard) wax oils protect, impregnate and give many types of wood surfaces a beautiful, distinctive finish. They beautify and provide an excellent moisture and dirt repellent layer.

## CHARACTERISTICS

- Protection
- High abrasion resistance
- Attractive and unique feel
- Improved resistance due to the addition of a hardening agent
- Preservation of original and natural look of wood

## APPLICATIONS

- Virtually all types of wood
- On an untreated wood surface
- Can be touched up locally
- Project quality / suitable for heavy traffic areas
- Also suitable for stained surfaces

## QUALITIES

- One coat system with natural oils

## COLORS

- Natural
- Soft White
- Natural White
- White
- Creamy White
- Soft Grey
- Grey
- Smoked
- English Color
- Abbey Brown
- Chocolate
- Sand
- Black
- Mahogany
- Cherry

*Customised colors in consultation*

## PACKAGING

- 1 liter

## DIRECTIONS FOR USE

**Precautions:** Proper ventilation, wear gloves, avoid contact with the mixed oil.

**Pre-treatment:** The wooden floor must be dry, clean and free of dust and grease. Pre-sand the floor with P120-P180.

**Application:** Add and mix the set, the hardener with oil, with mixing ratio (volume) 5: 1. Let it stand for a while. Pour a quantity onto the floor or the board and distribute well, using a Wood-boy, a short-haired brush or lint-free cloth. Leave this oil layer to be absorbed for 10-20 minutes and then polish with a dry lint-free cloth. Always dry brush in the direction of the wood. Leave the floor to dry for 48 hours.

**Application temperature** between 15 °C - 25 °C. At a low temperature, the reaction (drying time) is slower, at a higher temperature the reaction proceeds slightly faster. After the material has been mixed, there is a limited application time (so-called 'pot life') of approximately 8 hours.

**Density**

Natural approx. 1.02 kg/l., mixed with hardener approx. 1.10 kg/l. (different densities for different colours)

**Drying time**

Can be walked on after 36-48 hours (depending on, among other things, ventilation, temperature, humidity percentage)

**VOC content**

Differs per colour. Natural, mixed with hardener 99% solids. VOC content: 22 g/l.

**Usage**

Differs per type of wood. 30-40 m<sup>2</sup> per litre

**Shelf life**

Oil (component A) approx. 1 year, hardener (component B) approx. 1 year

**Cleaning**

Tools can be cleaned using turpentine.

# 2-Componentenolie 7000

another product from vesting lab.



Vesting 2-Componentenolie 7000 is een kwalitatief hoogwaardig product voor het behandelen van houten oppervlakken.

Door de toevoeging van verharder en het gebruik van bijzondere grondstoffen wordt een betere krasvastheid behaald en is het oppervlak nog minder gevoelig voor vochtplekken. Het hout krijgt een bijzonder mooie uitstraling door de karakteristieke tekening van de houtnerf. Alleen voor binnentoepassing.

Vesting oliën en (hard)wasoliën beschermen en geven houten oppervlakken een mooie, karakteristieke afwerking. Ze verfraaien en zorgen voor een uitstekende vocht- en vuilafstotende beschermlaag.

## KENMERKEN

- Bescherming
- Hoge slijtvastheid
- Mooie en unieke 'touch'
- Betere bestandheden door toevoeging verharder
- Behoud van originele en natuurlijke uitstraling van het hout

## TOEPASSINGEN

- Nagenoeg alle houtsoorten
- Op een onbehandeld houten oppervlak
- Ook plaatselijk bij te werken
- Projectkwaliteit / geschikt voor zwaar belopen ruimten
- Ook geschikt voor op gebeitste oppervlakken

## KWALITEITEN

- Eénlaagssysteem met natuurlijke oliën

## KLEUREN

- Natural
- Soft White
- Natural White
- White
- Creamy White
- Soft Grey
- Grey
- Smoked
- English Color
- Abbey Brown
- Chocolate
- Sand
- Black
- Mahogany
- Cherry

Kleur in overleg mogelijk

## VERPAKKINGEN

1 ltr.

## GEBRUIKSAANWIJZING

**Voorzorgmaatregelen:** Goed ventileren, draag handschoenen, contact met de aangemaakte olie vermijden.

**Voorbehandeling:** De houten vloer moet droog, schoon, stof en vetvrij zijn. De vloer is vooraf geschuurd met P120-P180.

**Verwerking:** de set, verharder met olie, in mengverhouding (volume) 5:1 bij elkaar voegen en mengen. Even laten staan. Een gedeelte op de vloer of het vloerdeel gieten en goed verdelen, met behulp van Woodboy, een kortharige borstel of een pluivrije doek. Deze olielaag 10-20 minuten laten intrekken en daarna droogpoetsen met een pluivrije doek. Altijd in de houthrichting droogpoetsen. De vloer 48 uur laten drogen.

**Verwerkingstemperatuur**  
Tussen de 15°C – 25°C. Bij een lage temperatuur loopt de reactie (doordroogtijd) langzamer, bij een hogere temperatuur loopt de reactie iets sneller. Nadat het materiaal is aangemaakt is er een beperkte verwerkingstijd (zgn. potlife) van ca. 8 uur.

**Dichtheid**  
Natuur ca. 1.02 kg/ltr. gemengd met verharder ca. 1.10 kg/ltr. (verschillende dichtheden bij verschillende kleuren)

**Droogtijd**  
Na 36-48 uur beloopbaar (afhankelijk van o.a. ventilatie, temperatuur, vochtigheidspercentage)

**VOS-gehalte**  
Per kleur verschillend. Natuur, gemengd met verharder 99% vaste stof, VOS-gehalte: 22 gr/ltr.

**Verbruik**  
Per houtsoort verschillend, 30-40m<sup>2</sup> per liter

**Houdbaarheid**  
Olie (component A) ca. 1 jaar  
Verharder (component B) ca. 1 jaar

**Reiniging**  
met behulp van een terpentijn kan gereedschap schoongemaakt worden