



**RÌGA**

---

*Specialist in vloeren en kozijnen*



Hout is een prachtig product. Het heeft een warme, rustige natuurlijke uitstraling. Iedere ruimte, of het nou thuis of op kantoor is, begint te leven met een houten vloer. En de vloer wordt in de loop der jaren alleen maar mooier.

Hout biedt een enorme variëteit in tekening, kleurafwerking en breedte en lengte van de planken. Om de vloer te vinden die bij jou past kun je langskomen in onze showroom. Hier vind je ons uitgebreide assortiment aan hout- maar ook PVC soorten, verschillende kleuren en legpatronen.

Wij bieden een totaalpakket aan waarbij we niet alleen de vloer leveren, maar ook het leggen en de afwerking verzorgen. Voor een consistente uitstraling kunnen we zelfs trapdelen leveren in dezelfde kleur als de vloer. In combinatie met onze plintenservice bent u dan voorzien van een compleet afgewerkte vloer.

## Kennismaken

Voordat een vloer wordt gelegd is het belangrijk dat uw vloer acclimatiseert. De vloer moet wennen aan de temperatuur en luchtvochtigheid van de ruimte waarin de vloer wordt gelegd. Het heeft geen zin om de vloer in een vochtige garage te laten acclimatiseren en hem vervolgens in de woonkamer te leggen. Acclimatiseert het hout niet dan vergroot u de kans op werking van de vloer. De RLV (relatieve lucht-vochtigheid) moet ook nadat de vloer gelegd is tussen 45% en 65% worden gehouden. Wij adviseren u een hygrometer te kopen om dit in de gaten te houden. In de praktijk kan dit betekenen dat er dan gebruik gemaakt moet worden van een luchtbevochtiger. Dat is niet alleen goed voor de parketvloer, maar geeft ook een gezond klimaat in de woning.



### Hoe lang moet een houten vloer acclimatiseren?

Vaak wordt er gedacht dat een houten vloer weken moet acclimatiseren. Dit is niet waar. Wanneer de temperatuur binnen ongeveer hetzelfde is als buiten, hoeft het hout maar 1 a 2 dagen te acclimatiseren. De omstandigheden in de opslag zijn namelijk ongeveer hetzelfde als buiten. In de herfst en het voorjaar dient er circa 3 a 4 dagen aangehouden te worden. In de winter zal de vloer afhankelijk van het temperatuur verschil tussen buiten en binnen circa 1 week moeten acclimatiseren.



# Een stevige basis

Na acclimatisatie wordt de vloer bij je thuis gelegd. Hierbij komen de ondergrond, eventuele vloerverwarming en de afwerking in beeld.

Het succes van de installatie wordt voor een groot deel bepaald door de kwaliteit van de ondergrond. De vloer kan worden gelegd op elke droge, schone, stabiele en vlakke ondergrond. Eventuele oneffenheden in de ondergrond van meer dan 2mm per 2 meter dienen te worden gestabiliseerd voordat de parketvloer gelegd kan worden. De vochtigheid van de ondervloer dient ook te worden gecontroleerd. De maximale vochtigheidsgraad voor de verschillende ondervloeren is:

- Houten vloeren: 8%.
- Beton vloeren: 2%.
- Cement-dekvloer: 1.5%.
- Anhydriet: 0.5%

Als er een kans is dat de vochtigheidsgraad na het leggen hoger gaat worden, bijvoorbeeld boven een kelder of kruipruimte, dan moet er een vochtscherm aangebracht worden. Hier zijn verschillende ondervloeren voor die tevens eventuele oneffenheden in de ondervloer kunnen opvangen.

## Opstookprotocol

Om bij vloerverwarming de maximaal toegestane restvochtpercentage in de bouwkundige werkvloer te bereiken geldt het navolgende opstookprotocol:

- De bouwkundige vloer moet minstens 28 dagen oud zijn.
  - Watertemperatuur moet vanaf dag 1 met 5 graden per 24 uur verhoogd worden.
  - Dit aanhouden tot maximaal 45 graden watertemperatuur bereikt is.
  - Deze maximum temperatuur 24 uur per centimeter vloerdikte aanhouden.
  - Het afbouwen van de max. watertemperatuur dient eveneens met 5 graden Celsius per 24 uur te gebeuren tot de watertemperatuur van 20 graden Celsius bereikt is.
  - De totale opstookprocedure moet minstens 14 dagen in beslag nemen.
  - Tijdens dit proces is het van groot belang dat de ruimte goed geventileerd wordt.
  - Als de procedure is voltooid, dient het restvocht van de vloer gecontroleerd te worden.
  - Zijn de waarden hoger dan moet de gehele procedure nogmaals worden uitgevoerd.
  - De waterslangen moeten minstens met 30 mm worden afgedekt met cement of Anhydriet.
  - De aanvoer van de vloerverwarming dient instelbaar te zijn. Met een houten vloer mag er maximaal 40 graden aangevoerd worden.
-



## Zwevend of verlijmd

### Voordelen van zwevend leggen:

- Indien er besloten wordt voor zelf leggen is zwevend iets gemakkelijker te leggen.
- Een zwevende parketvloer is eventueel weer te verwijderen om bijvoorbeeld met een verhuizing mee te nemen.
- Er kan met speciale ondervloeren een geluidsreductie worden gerealiseerd wat verplicht is in sommige appartementen.
- Verzekeringstechnisch is een zwevende vloer gunstiger omdat deze als roerende goederen gezien wordt en eventuele schade/waterschade gedekt wordt door uw verzekering.



### Voordelen van verlijmd leggen:

- De verlijmd vloer voelt kwalitatief hoogwaardig, dit geldt ook voor dunne vloeren. Dit komt omdat de vloer één wordt met de vaste vloer.
- Er is bijna geen loopgeluid.
- Een verlijmd vloer geeft met vloerverwarming sneller warmte door.
- Een verlijmd vloer komt niet meer los te liggen van de vaste vloer tijdens de seizoenswisselingen en voelt het hele jaar door stabiel aan.

## Parketvloeren en vloerverwarming

Hout is en blijft een natuurproduct dat gevoelig is en reageert op veranderingen in de RLV. Toch is het mogelijk om een parketvloer te plaatsen op vloerverwarming/koeling. Riga werkt met het Uniwarm Klimaat vloerverwarmingssysteem, maar welk systeem u ook kiest, het blijft belangrijk om de spelregels

goed op te volgen: Bouwkundige vloer altijd voorstrijken met een PU voorstrijk. Als de vloerverwarming is geïnstalleerd dient er eerst het opstookprotocol uitgevoerd te worden (zie linkpagina). Vervolgens moet het restvocht van de bouwkundige vloer gemeten worden. Als dat goedgekeurd is mag de vloer geplaatst worden. De bouwkundige vloer mag niet warmer zijn dan 18 graden Celsius tijdens het leggen. De watertemperatuur mag

nooit hoger dan 45 graden Celsius worden ingesteld. De temperatuur van de bouwkundige vloer mag nooit warmer zijn dan 28 graden Celsius. Bij vloerkoeling mag er geen condens onder het parket ontstaan. De installatie dient ten alle tijden te zijn voorzien van een condensbeveiliging. De watertemperatuur mag slechts enkele graden onder de ruimtetemperatuur liggen en mag nooit onder de 18 graden Celsius uitkomen.

## Plint maakt het af

Met een plint sluit de vloer mooi aan op de muur.

Riga heeft een legservice voor de plinten. Wij verwerken en monteren de plinten op de volgende manier:

- De plinten worden vastgelijmd met Riga High Tack en worden tevens geschoten, mits nodig
- Een buitenhoek wordt in verstek geplaatst
- Een binnenhoek wordt "koud" tegen elkaar geplaatst
- Onze MDF plinten zijn 245 cm lang
- Onze MDF plinten worden geleverd in de grondverf  
De plinten moeten dus na het plaatsen nog afgeschilderd worden
- Wij kitten de plinten niet af





# Vloer voor het leven

Een eiken vloer kan een levenlang meegaan mits de vloer correct onderhouden wordt. Enkele simpele instructies voor jarenlang plezier van uw vloer:

**Na het leggen van de vloer:** Na plaatsing van de vloer dient de vloer direct een extra onderhoudsolie behandeling te krijgen om uw vloer beter te beschermen.

**Dagelijks:** net als bij andere vloerafwerkingen kunt u dagelijks stof en vuil verwijderen met een stofdoek (wissersysteem) of stofzuiger (met parketborstel). Dagelijks schoonmaken met zeep is niet aan te raden. Wij adviseren om maximaal 1 maal per 2 weken de vloer met de daarvoor voorgeschreven middelen schoon te maken voor een optimaal resultaat en onderhoud. Op eventuele overige dagen alleen droge reiniging. Periodiek: afhankelijk van de situatie / gebruiksintensiteit dient de vloer onderhouden te worden. (In een kantoor of winkel zal meer onderhoud nodig zijn dan in een woning). Bij intens gebruik kan er op de looppaden extra slijtage voorkomen. Deze looppaden kunt u extra behandelen.

## Beschadigingen voorkomen:

- Zorg voor goede schoonlooppatten bij alle buitendeuren
- Zorg voor vilt onder uw meubels, zeker die meubels die vaak verschoven worden (stoelen, bijzettafels). maak het vilt regelmatig schoon en vervang het tijdig.
- Zet bloempotten nooit rechtstreeks op de vloer, maar gebruik hiervoor onderschotels.
- Zorg voor de juiste wielen voor uw meubels, voor uw houten vloer heeft u zachte wieltjes nodig die het gewicht goed kunnen dragen. Wanneer het niet mogelijk is om de bestaande wieltjes te vervangen (piano, antiek/modern meubelstuk) kunt u meubelschotels onder de wieltjes plaatsen.

# Onderhoud bij een Rubio Monocoat behandeling

## Kleine beurt

Dagelijks schoonmaken met water en zeep is niet mogelijk. Wij adviseren om maximaal 1 x per twee á vier weken met water en RMC Soap schoon te maken op de overige dagen droge reiniging (stofzuigen, Swiffer, microvezeldoek, e.d.).

Gebruik, om het oppervlak te reinigen, maximaal 50 ml RMC Soap op 10 liter water (let op: dit is een volle emmer!) of de kant-en-klare RMC Surface Care. Wordt er te veel zeep gebruikt dan wordt er een zachte laag aangebracht op het oppervlak, waar steeds weer vuil kan worden ingelopen. Gebruik niet meer dan de voorgeschreven dosering/frequentie. Minder of geen zeep kan altijd, aangezien de RMC Soap louter en alleen om te reinigen is. De RMC Soap biedt geen enkele bescherming of voeding aan de olielaag.

Gebruik bij het dweilen van een vloer bij voorkeur twee emmers. Eén emmer met lauw water en de RMC Soap en één emmer met koud water (waar al het vuil in achter blijft). Gebruik een dweilpers, dit ter voorkoming van overmatig water gebruik.

- Gebruik zo weinig mogelijk water. Laat zeker geen water stilstaan op het oppervlak.
- Zorg voor voldoende ventilatie tijdens het drogen.

Het is niet mogelijk om machinaal met water schoon te maken. Dan gaat er teveel water over het oppervlak heen.



Rubio® Monocoat heeft een matte uitstraling. Probeer geen glans te creëren door middel van zeep.

Wij adviseren geen agressieve schoonmaakmiddelen te gebruiken. Vermijd ook het gebruik van andere chemicaliën, zoals chloor, terpentijn e.d.! Als dit soort stoffen in aanraking komt met het behandelde oppervlak, dan zullen er zeer moeilijk verwijderbare vlekken ontstaan.

## Vlekken

- RMC Tannin Remover: Zwarte/looi-ur vlekken (een chemische reactie in het hout, die vaak ontstaat bij een combinatie van vocht en metaal) en hardnekkige vlekken.

- RMC Grease Remover - Vetvlekken

- RMC Limespot Remover - Kalkvlekken

Gebruik: Spray de vlek in en laat het even inwerken.

De behandeling kan worden herhaald totdat het gewenste resultaat is bereikt. Daarna met een licht vochtige doek afnemen, laten drogen en RMC Refresh Spray (kleurloos of RMC Oil Plus 2C (in de oorspronkelijke kleur) aanbrengen. Goed uitwrijven en droog poetsen met een niet-pluizige doek.

## Grote beurt

Een onderhoudsbeurt met RMC Refresh Spray (kleurloos, kan gebruikt worden bij iedere kleur; geeft de juiste bescherming, maar brengt geen kleur terug) wordt telkens toegepast wanneer het uiterlijk en de bescherming van het oppervlak grondig dient te worden opgefrist. Dit kan ook plaatselijk gebeuren op plekken die intensiever worden gebruikt.

1. Maak het oppervlak vuil- en stofvrij door met alleen een licht vochtige doek te dweilen/af te nemen. Laat het oppervlak drogen. Verstuif RMC Refresh Spray op het oppervlak. Breng het product aan met een boenmachine met een witte pad of handmatig doormiddel van een doek.
2. Gebruik zeer weinig product om te vermijden dat het oppervlak kleverig wordt. Met de RMC Refresh Spray kan ongeveer 40 m<sup>2</sup> worden behandeld. Laat het product gedurende enkele minuten inwerken. Wrijf de behandelde zone droog met een niet-pluizige doek of boenmachine voorzien van witte pad.
3. Wij adviseren om niet al te grote zones te behandelen, zodat deze binnen 15 - 20 minuten handdroog kunnen worden gepoetst.
4. Beloopbaar in 4 tot 6 uur bij goed geventileerde ruimtes.

## Professionele beurt

1. Behandel het oppervlak met een schuurnetje korrel 100 of met een GS-320 (paarse) pad.
2. Stofzuig het oppervlak zeer goed zodat deze geheel stofvrij is.
3. Maak het oppervlak schoon met de RMC WoodPrep en laat de oppervlakte goed drogen totdat deze er egaal droog uitziet en aanvoelt.
4. Breng de RMC Oil Plus 2C (2-Componenten, in de originele kleur) aan door middel van een boenmachine of Rotex met witte pad.
5. Verbruik bij onderhoud: 350ml = 40 - 50 m<sup>2</sup> en 1,3 liter = 130 - 150 m<sup>2</sup>.
6. Behandel maximaal 30 m<sup>2</sup> per keer en laat de olie niet langer dan 15 - 20 minuten inwerken.
7. Wrijf alle overtollige olie weg met een witte pad en/of doek. Het is belangrijk dat de behandelde delen goed droog worden gepoetst.
8. Na 8 - 12 uur is het oppervlak beloopbaar en kan het in gebruik worden genomen (bij goed geventileerde ruimtes).
9. Na 48 uur mag er weer worden schoongemaakt met een licht bevochtigde doek. Na 1 week kunnen water en RMC Soap of RMC Surface Care worden gebruikt.



**De Bona Spray Mop, de eenvoudige manier om jouw vloer er geweldig uit te laten zien**

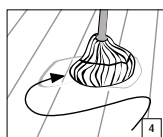
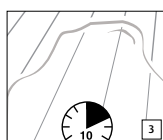
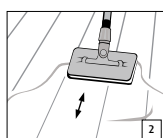
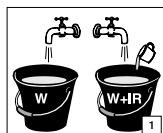
De Bona Spray Mop voor geoliede houten vloeren stelt je in staat je houten vloer in een handomdraai te reinigen. De Mop heeft een ergonomisch ontwerp en is eenvoudig in gebruik, kan snel in elkaar worden gezet (daarna laat je het zo en zet het weg in de kast)

De Bona microfiber pads kunnen tot wel 300 keer worden gewassen in de wasmachine. Ze kunnen zowel nat (voor reinigen) worden gebruikt als droog (om stof aan te trekken). Natuurlijk zijn Bona producten bij ons verkrijgbaar.



# Onderhoud bij een Woca behandeling

Ziet de vloer er na verloop van tijd op sommige plekken 'schraal' uit, of is de vloer toch moeilijker schoon te krijgen? Geef de vloer dan een opknapbeurt met WOCA Intensiefreiniger en WOCA Onderhoudsolie. Bij een goed onderhouden vloer is een volledige opknapbeurt hooguit één keer per jaar nodig.



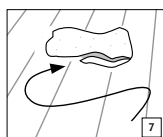
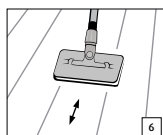
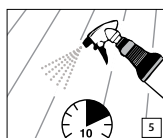
## Intensiefreinigen

1. Vul één emmer met 5 liter (warm) water. Vul de andere emmer met 5 liter (warm) water en een kopje WOCA Intensiefreiniger (125 ml).  
*Gebruik bij zeer vuile plekken twee kopjes intensiefreiniger (250 ml) op 5 liter water.*
2. Boen de intensiefreiniger goed vochtig (niet kletsnat!) met een witte pad in het hout. Spoel de pad af en toe uit in het spoelwater.
3. Laat de intensiefreiniger ongeveer 10 tot 15 minuten inwerken. Haal ondertussen schoon spoelwater.
4. Neem met een uitgewrongen swepmop het losgeweekte vuil op. Spoel de swepmop regelmatig uit in het spoelwater.

Als de vloer schoon is, volledig laten drogen (minimaal vier uur bij kamertemperatuur).

## Onderhoudsolie gebruiken

*Schud of roer de wit-gepigmenteerde onderhoudsolie goed voor gebruik!*



5. Vernevel met een sproeiflacon de onderhoudsolie op de vloer. Even in laten trekken.
6. Masseer de onderhoudsolie met een schone en droge witte pad in het hout.
7. Hierna de vloer volledig droog wrijven met katoenen doeken.

Laat de vloer drogen. Pas na vier uur weer intensief belopen.

Na behandeling met onderhoudsolie mag de vloer 24 uur niet met water in aanraking komen!

Behandel de vloer (na minstens 24 uur) met WOCA zeep. Zo wordt inlopen van vuil voorkomen.

## Benodigheden

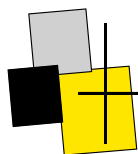
- Twee emmers
- Handpads (wit)
- Dweil of swepmop
- Sproeikop of -flacon
- Katoenen doeken
- WOCA Onderhoudsolie
- WOCA Intensiefreiniger (naturel of wit-gepigmenteerd)

## Tip

Kleine oppervlakken kunnen met een katoenen doek met onderhoudsolie worden ingewreven. Bij grote oppervlakken kan een boenmachine worden gebruikt. Ga voor meer informatie naar uw WOCA dealer.

## Waarschuwing

De katoenen doeken en pad na inwrijven van de onderhoudsolie goed spoelen in water en buiten laten drogen, of kletsnat opbergen in een plastic zak en weggooien, in verband met zelfontbrandingsgevaar!



# RIGA

*Specialist in vloeren en kozijnen*

---

RIGA is al tientallen jaren een bloeiend bedrijf in kwaliteits houtenvloeren en karakteristieke kozijnen voor de zakelijke- en particuliere markt. We werken samen met een selecte groep leveranciers en hebben waardevolle kennis in huis. Zo kunnen we ook maatwerk leveren en komen we samen met onze opdrachtgevers altijd tot topresultaten.

## Houtwerk van de bovenste plank!

RIGA is één van de grootste leveranciers van houten vloeren in groot Amsterdam. Onze vloeren zijn geschikt voor gebruik in woningen, hotels, kantoren en winkels. Aannemers, bouwmarkten, projectontwikkelaars, meubelzaken en parketbedrijven behoren tot onze vaste klanten. Naast houten vloeren verkoopt RIGA ook Laminaat, PVC vloeren en houten lamel- en multiplexsysteem vloeren met een eiken toplaag.

## Sta op Riga

Als je meer wilt weten over vloeren, plinten, service of houtwerk dan horen we graag van je en zien we je in onze showroom. Wij staan voor onze producten en daarom maken klanten die ons een beoordeling geven op google altijd kans op een jaar lang gratis onderhoudsbeurt!





## Kozijnspecialist

Riga is specialist op het gebied van kozijnen voor panden waarbij het gevelbeeld niet gewijzigd mag worden. Dat zijn vaak karakteristieke panden in een centrum.

Samen met onze leverancier hebben wij een grote expertise ten aanzien van de specifieke eisen die voor dat soort situaties gelden opgebouwd.

RIGA maakt en monteert alle kozijnen op maat. Wij dragen het risico van de maatvoering en ook het tekenwerk voor een vergunningaanvraag kan door ons verzorgd worden. Onze kozijnen worden standaard geleverd met HR++ beglazing, voorzien van dubbele tochtwering en de beste verfwerking.

Riga is landelijk actief en monteert met minimale overlast, een groot voordeel in bewoonde situaties.

## Geschaafd eiken meubelhout

Bijna elke klant heeft wel eens een plank nodig. Wij leveren onbehandelde planken en deze kunnen met monocoat geolied worden in dezelfde kleur als de vloer

Wij bieden een enorme keuze aan vierzijdig geschaafde planken, tot wel 60mm dik. Kijk op [rigavloeren.nl](http://rigavloeren.nl) voor het gehele overzicht.



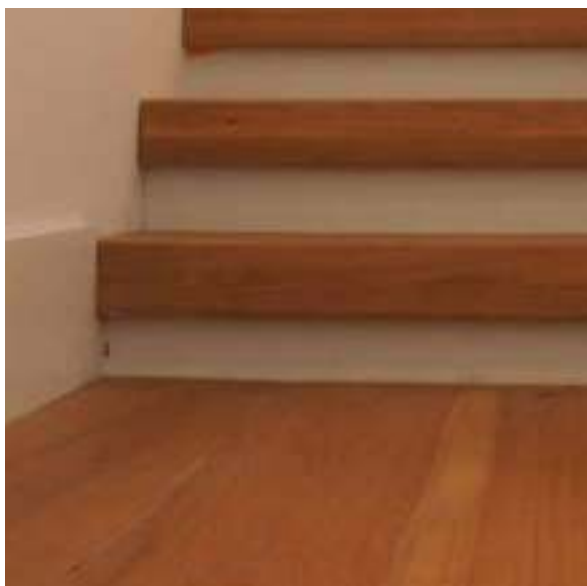
### ***Uit eten met Riga<sup>®</sup>***

Breng je een nieuwe klant aan die een aankoop doet van 25m<sup>2</sup> of meer?  
Dan belonen we je met een diner bon t.w.v. 100,-

### ***Jouw vloer in de spotlight***

Laat zien hoe blij je wordt van je nieuwe vloer en maak kans op een professionele fotosessie. Mail je foto's naar [riga@rigavloeren.nl](mailto:riga@rigavloeren.nl) en doe mee!

\* Maximaal 3 bonnen per klant te vergeven.  
Communicatie via [riga@rigavloeren.nl](mailto:riga@rigavloeren.nl)



**RIGA Vloeren en Kozijnen**  
**Westhavenweg 54-1**  
**1042 AL Amsterdam**  
**020 486 6095**  
**[riga@rigavloeren.nl](mailto:riga@rigavloeren.nl)**