



# Lacq Vloerverf

Lacq Vloerverf is een hoogwaardig, waterverdunbaar, 1k-polyurethaan welke eenvoudig te verwerken is. Het is een vochtregulerende, sneldrogende en reukarme verf. Zo is de vloer al na ca. 24 uur in gebruik te nemen en kunt u uw meubels terug op zijn plek zetten. Lacq Vloerverf is niet vergelend, slijt-en krasvast en is bestand tegen zwarte schoenzolen. Hierdoor is de vloer goed reinigbaar. Lacq Vloerverf heeft een zijdeglans afwerking.

## Toepassing:

Als grond- en afwerklaag op asfalt-, bitumineuze-, beton- en zandcement dekvloeren, houten vloeren, trappen en plinten (m.u.v. zachthout). Lacq Vloerverf is niet geschikt als de verf langdurig belast wordt met zachte rubbers zoals autobanden.

## Toepasbaar voor binnen op:

- Asfalt dekvloeren
- Bitumineuze dekvloeren
- Beton/zandcement dekvloeren
- Houten vloeren (m.u.v. zachthout)
- Houten trappen (m.u.v. zachthout)
- Houten plinten (m.u.v. zachthout)

## Gebruiksaanwijzing:

### Beton/zandcement dekvloer:

Dient droog te zijn, vochtgehalte maximaal 4%. Deze moet ongeveer bij een laagdikte van 5cm 1 maand drogen, bij een laagdikte van >15cm ± 3 maanden. Bij twijfel gebruik een AOIP vochtmeter of een praktijktest inzetten. Als de praktijktest wordt ingezet maak gebruik van een polyethyleenfolie van ± ½ meter bij ½ meter. Deze goed afplakken en 24 uur laten zitten. Als na 24 uur geen condens of donkere aftrekking van het beton aanwezig is dan is deze voldoende droog. Indien de vloer dicht of te glad is afgewerkt (gevlinderd), vooraf de vloer aanetsen m.b.v. een sterk zuur, schoonspoelen en behandelen met een geschikte primer. Vervolgens in gewenste kleur afwerken met Lacq Vloerverf. Eventuele cement/slikhuid verwijderen d.m.v. licht aanstralen of “aanvreten” met zuur (zoutzuur/fosforzuur).

### Reeds behandelde vloeren:

Altijd op de bestaande oude verflaag een verdraagzaamheid proef uitzetten i.v.m. intercoat hechting.

### Asfalt-/bitumineuze vloeren:

Het geringe gehalte aan oplosmiddel kan een thermoplastische bitumen vloer laten doorbloeden als deze wordt gecoat.

1. Voor gebruik goed oproeren.
2. Loszittende verflagen verwijderen; oude intakte verflagen goed reinigen met Fluxaf Pro-Clean en licht schuren.
3. De verf goed verdelen en opzetten in de breedte richting en in lengte richting afrollen. Probeer aanzetten te voorkomen en natte verfbanen zo snel mogelijk na te rollen met bv. een volle 50cm kortharige roller.
4. Na het aanbrengen van de 1ste laag licht schuren. Deze 1ste laag mag max. 5% met water verdunt worden.
5. Na droging onverdund aflakken met 1 à 2 lagen Lacq Vloerverf.
6. Niet verwerken beneden een grond- en omgevingstemperatuur van +7°C.

*Let op! Wij adviseren eerst een proefstukje op te zetten om het gewenste resultaat te behalen.*

## Applicatie:

Te verwerken met kwast en/of roller.

## Droogtijd:

Stofdroog na: ca. 30 minuten.  
Kleefvrij na: ca. 1 - 2 uur.

De technische informatie en specificaties opgenomen in dit informatieblad zijn gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en jarenlange praktijkervaringen en worden verstrekt naar ons beste weten. De omstandigheden waaronder dit product in praktijk gebruikt wordt, veroorzaken mogelijk veel variabelen. Hierdoor kan VLIEGENTHART B.V. niet verantwoordelijk worden gehouden voor mogelijke afwijkingen.

Overschilderbaar na: ca. 4 - 5 uur.  
Volledig doorgehard na: 7 dagen (chemisch belastbaar).

*Let op! Bij een lagere temperatuur en een hogere luchtvochtigheid worden de bovengenoemde drogingstijden verlengd. Niet verwerken beneden 7°C lucht- en ondergrondtemperatuur. Luchtvochtigheid max. 75%. Verwerken tussen 10°C en 30°C.*

**Reiniging:**

Gereedschap direct na gebruik reinigen met water.

**Rendement:**

Ca. 6 m<sup>2</sup> per liter, afhankelijk van de zuiging van de ondergrond.

Verwerkingstemperatuur: 15 - 25°C  
Relatieve luchtvochtigheid: maximaal 85%

*Let op! Rendement is altijd afhankelijk van de structuur, zuiging van het oppervlak, de laagdikte, het gebruikte gereedschap en de omstandigheden van het aanbrengen.*

**Verkrijgbare hoeveelheden:**

1L & 2,5L.

**Verkrijgbare kleuren:**

Het product kan naar wens aangekleurd worden.

**Houdbaarheid:**

In goed gesloten originele verpakking ca. 1 jaar houdbaar. Koel, droog en vorstvrij opslaan.

**Veiligheidsadvies:**

Voor uitgebreide veiligheidsinformatie het MSDS raadplegen.  
MSDS is te downloaden op [www.lacq.eu](http://www.lacq.eu).

De technische informatie en specificaties opgenomen in dit informatieblad zijn gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en jarenlange praktijkervaringen en worden verstrekt naar ons beste weten. De omstandigheden waaronder dit product in praktijk gebruikt wordt, veroorzaken mogelijk veel variabelen. Hierdoor kan VLEGENTHART B.V. niet verantwoordelijk worden gehouden voor mogelijke afwijkingen.



# Lacq Floor Paint

**Lacq Floor Paint** is a high-quality, water-dilutable, 1C polyurethane that is easy to process. It is a moisture-regulating, quick-drying and low-odour paint. For example, the floor can be fully functional after approximately 24 hours. Lacq Floor paint is non-yellowing, wear and scratch resistant and has good black heel mark resistance. The floor is easy to clean and has a beautiful satin finish.

## Applicable for indoor:

- Asphalt screeds
- Bituminous screeds
- Concrete/sand cement screeds
- Wooden floors (except softwood)
- Wooden stairs (except softwood)
- Wooden skirting boards (except softwood)

## Instructions:

### Concrete/sand cement screed:

Should be dry, moisture content maximum 4%. This should be approximately at a layer thickness of 5cm dry for one month, at a thickness of > 15cm ± 3 months. When in doubt, use an AOIP moisture meter or use a practical test. If the practical test is used, use a polyethylene foil ± ½ meter by ½ meter. Tape it well and leave it for 24 hours. If after 24 hours no condensation or dark marking of the concrete is present, then it is sufficiently dry. If the floor is closed or too has a smooth finish (floated), test the floor in advance using a strong acid, rinse clean and treat with a primer. Then finish in the desired color with Lacq Floor Paint. Remove any cement / mud skin by means of irradiate or "eat" with acid (hydrochloric / phosphoric acid).

### Floors already treated:

Always conduct a tolerance test on the existing old paint layer in connection with intercoat adhesion.

### Asphalt / bituminous floors:

The low solvent content can cause a thermoplastic bitumen floor to bleed through it is coated.

1. Apply with a brush or paint roller.
2. Distribute the paint well and set it up in the width direction and in the length direction. Try to prevent instigation and to re-roll wet paint jobs as quickly as possible with, for example, a full 50cm short-haired roller.
3. The surface must be flat, clean, dry, free of grease, load-bearing and safe from rising moisture (PE film). The surface must also be sufficiently rough to ensure a good surface to obtain anchoring between the substrate and the paint film.
4. Highly absorbent surfaces must be impregnated. Remove cement lick skin to obtain adhesion. Remove by radiate light (so-called fluttering), touch with salt or phosphoric acid or wire brushing.

*Pay attention! Always put on a sample first to see if you get the desired finish. This can differ per wood type.*

## Application:

Apply with a brush and/or roller.

## Drying time:

Dust dry:	approx. 30 minutes.
Tack free after:	approx. 1-2 hours.
Recoatable after:	approx. 4-5 hours.
Fully cured after:	7 days (chemically resistant).

*Pay attention! At a lower temperature and higher humidity, the above mentioned drying times extended. Do not process below 7 °C air and substrate temperature. Humidity max. 75%. Processing between 10 °C and 30 °C.*

## Cleaning:

Clean tools with water immediately after use.

The technical information and specifications contained in this data sheet are based on careful investigations and years of practical experience and are provided to the best of our knowledge. The circumstances under which this product works in practice used may cause many variables. This allows VLIEGENTHART B.V. not be held responsible for possible deviations.

**Efficiency:**

Approx. 6-8 m<sup>2</sup> per litre, depending on the suction of the substrate.

Processing temperature: 15 - 25 °C

Relative humidity: maximum 85%

*Pay attention! Do not process the product at a temperature lower than 10 ° C. Efficiency always depends on the structure, suction of the wood, the thickness of the layer, the tools used and the conditions of application.*

**Available quantities:**

1L & 2,5L.

**Available colors:**

The product can be colored as desired.

**Shelf life:**

About 1 year in well-closed original packaging. Store cool, dry and frost-free.

**Safety information:**

For detailed safety information, please consult the MSDS.

MSDS is available on [www.lacq.eu](http://www.lacq.eu).



# Peinture Sol Lacq

Peinture Sol Lacq est un polyuréthane 1C de haute qualité, diluable à l'eau et facile à traiter. C'est une peinture régulant l'humidité, à séchage rapide et à faible odeur. Par exemple, le sol peut être entièrement fonctionnel après environ 24 heures. Peinture Sol Lacq La est non jaunissante, résistante à l'usure et aux rayures et présente une bonne résistance aux traces de talons noirs. Le sol est facile à nettoyer et présente une belle finition satinée.

## Application:

Comme couche d'apprêt et de finition sur l'asphalte, le bitume, les chapes en béton / ciment sablé, les sols en bois (sauf bois tendre), les escaliers et les plinthes. La Peinture Sol Lacq ne convient pas si la peinture est exposée longtemps à des caoutchoucs mous tels que le tympan d'une voiture.

## Applicable à l'intérieur sur:

- Chapes en asphalte
- Chapes bitumineuses
- Chapes béton / sable-ciment
- Planchers en bois (sauf bois résineux)
- Escaliers en bois (sauf bois résineux)
- Plinthes en bois (sauf bois résineux)

## Instructions :

- Bien remuer avant l'utilisation.
- Enlevez toutes les couches de peinture non adhérentes ; Nettoyez soigneusement les anciennes couches de peinture intactes avec Fluxaf Pro-Clean et poncez légèrement.
- Poncez légèrement après avoir appliqué la première couche. Cette première couche peut être diluée au maximum. Cette première couche peut être diluée à 5 % maximum avec de l'eau.
- Après séchage, terminer non dilué avec 1 à 2 couches de peinture pour sol Lacq.
- Ne pas traiter en dessous d'une température de sol et ambiante de + 7°C.

*Faites attention! Toujours faire un essai au préalable afin de vous rendre compte de l'aspect fini, comme cela varie selon le bois.*

## Application:

Pinceau et / ou rouleau.

## Temps de séchage:

Sec au toucher après: environ 30 minutes

Peinturable après: environ 4-5 heures

Praticable après: environ 2 jours.

*Faites attention! Les temps de séchage indiqués dépendent fortement de la température et de l'humidité.*

## Nettoyer:

Nettoyer à l'eau immédiatement après utilisation.

## Rendement:

Environ 6 m<sup>2</sup> par litre.

Température de traitement: 15-25 ° C

Humidité relative: maximum 85%

*Faites attention! L'efficacité dépend toujours de la structure, de l'aspiration du bois, de l'épaisseur de la couche, des outils utilisés et des conditions d'application.*

## Quantités disponibles:

1L & 2,5L.

Les Informations techniques et les caractéristiques présentes dans cette fiche technique sont basées sur les recherches et les années d'expérience ; elles sont fournies selon nos meilleures connaissances. Les conditions dans lesquelles ce produit dans la pratique sont soumis à de nombreuses variables. Par conséquent, Vliegenthart B.V. ne peut être tenu pour responsables des écarts possibles.

**Couleurs disponibles:**

Base blanche, pastel, profonde et TR. Sur cette base, il est possible de l'imprimer dans le palette de couleurs souhaitée

**Durée de Conservation:**

Stocker au frais, au sec et à l'abri du gel dans un emballage bien fermé.

**Conseils de sécurité:**

Pour des informations de sécurité détaillées, consultez la fiche signalétique.

La fiche signalétique peut être téléchargée sur [www.lacq.eu](http://www.lacq.eu).