



Lacq Vloerolie X10

Lacq Vloerolie X10 is een 1K polyurethaan, blanke, transparante sealer op basis van gemodificeerde, plantaardige olie die bij meer dan twee à drie lagen glanzend zal opdrogen. Lacq Vloerolie X10 staat al meer dan 40 jaar bekend om zo'n hoge kwaliteit. Het dient als verfraaiing van het uiterlijk en bescherming tegen slijtage. De behandelde vloer is makkelijk schoon te houden, er zal geen vuil of vet meer intrekken.

Toepasbaar op:

- Houten vloeren
- Betonnen vloeren

Verwerking:

1. Beton- en cementdekvloeren dienen tot minimaal 6 weken oud te zijn voordat met de behandeling wordt gestart.
2. Beton- en cementdekvloeren kunnen op vocht getest worden door op een aantal plaatsen 1m² plastic folie luchtdicht af te plakken. Na 48 uur dient het plastic folie en de vloer nog droog te zijn.
3. Wanneer dit het geval is, kan de vloer behandeld worden. Vocht vanuit de ondergrond kan de hechting van de coating namelijk negatief beïnvloeden.
4. Wanneer de vloer met een curing compound afgewerkt is, dient deze ten alle tijden vooraf te worden gestraald.
5. Het oppervlak moet schoon, droog, zuiver en deugdelijk zijn.
6. Afwerken met kwast, roller, zachte bezem of verfspuit.
7. Vuil, stof en was vooraf verwijderen door wassen met water en geschikte reiniger, volgens voorschrift.
8. Reeds eerder met Vloerolie X10 behandelde beton- en cementvloeren reinigen met water en daarvoor geschikte reiniger. Vervolgens de vloer goed opschuren.
9. De vloer hierna goed naspoelen met schoon water, het residu opnemen met een waterstofzuiger en laten drogen.
10. Zeer gladde beton- en cementvloeren dienen vooraf geëtsd te worden volgens voorschrift. Gladde betonvloeren bij voorkeur stofvrij stralen of schuren met diamantschijven. Gladde (zand)cement dekvloer schuren. Na het schuren alle schuurstof verwijderen door middel van een daarvoor geschikte stofzuiger.

Afwerking van beton- en cementvloeren:

1. De eerste laag Vloerolie X10 verdunnen met 20 – 40% terpentine, afhankelijk van de zuiging van het beton.
2. De tweede en eventuele derde laag met circa 10% terpentine verdunnen.
3. Bij zeer gladde en dichte betonoppervlakken zoals bijvoorbeeld stelconplaten, Vloerolie X10 verdunnen met 60% terpentine.
4. Zodra de Vloerolie X10 egaal gaat glanzen, is er voldoende laagdikte opgebouwd.
5. Er kan naar wens nog 1 of 2 lagen worden aangebracht, maar voorkom te dikke lagen.

Afwerking van houten vloeren:

1. Afhankelijk van de hardheid van de vloer, de eerste laag Vloerolie X10 verdunnen met 20 – 50% terpentine.
2. De tweede en eventuele derde laag verdunnen met circa 10% terpentine.
3. Zodra de Vloerolie X10 egaal gaat glanzen, is er voldoende laagdikte opgebouwd.
4. Er kan naar wens nog 1 of 2 lagen worden aangebracht, maar voorkom te dikke lagen.

Afwerking van poreuze tegels:

1. Vloerolie X10 in twee tot drie lagen aanbrengen, waarvan de lagen met resp. 60%, 40% en 20% terpentine verdund dienen te worden. Hoe harder de tegel, des te hoger het verdunningspercentage.
2. Zodra de Vloerolie X10 egaal gaat glanzen, is er voldoende laagdikte opgebouwd.
3. Er kan naar wens nog 1 of 2 lagen worden aangebracht, maar voorkom te dikke lagen.

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.

Let op! De behandeling van Lacq Vloerolie X10 moet worden behandeld in overeenstemming met de industriële 'Good Practice'. Raadpleeg hiervoor het veiligheidsblad op www.lacq.eu.

Bij Airless verwerking:

Nozzle: 0,013"
Spuithoek: 60° - 80°
Nozzle druk: 150-180 bar.

Let op! Zet altijd eerst een proefstukje op om te zien of u de gewenste afwerking krijgt. Dit kan namelijk per houtsoort verschillen.

Rendement:

Verbruik op hout: ca. 13m² per liter.
Houtvochtigheid: maximaal 18%.

Verbruik op beton en cement: ca. 10m² per liter.
Beton- of cementvochtigheid: maximaal 4%.

Verwerkingstemperatuur: minimaal 5°C.

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

Droogtijd:

Stofdroog na: ca. 7 uur.
Overschilderbaar na: ca. 12 uur.
Doorgehard na: ca. 24 uur.

Let op! Droging bij 23°C/50% RV. De droogtijd is altijd afhankelijk van de temperatuur, luchtvochtigheid, ventilatie en aangebrachte laagdikte. Hoge luchtvochtigheid en lage temperaturen beïnvloeden de droging op een negatieve manier.

Reinigen:

Gereedschap reinigen met terpentine.

Verkrijgbare hoeveelheden:

1L, 2,5L, 5L & 20L.

Verkrijgbare kleuren:

Kleurloos.

Let op! Lacq Vloerolie X10 zal na verloop van tijd licht vergelen.

Houdbaarheid:

2 jaar in originele ongeopende verpakkingen, vorstvrij, op een droge plek (temperatuur tussen de 5°C en 35°C). Voorkom bevriezing tijdens vervoer en opslag.

Veiligheidsadvies:

Voor uitgebreide veiligheidsinformatie het MSDS raadplegen.

MSDS is te downloaden op www.lacq.eu.