



Lacq Stockholmer Teer

Lacq Stockholmer Teer is een traditionele donkerbruine ambachtelijke houtteer van de beste kwaliteit en is bestand tegen weersinvloeden. Lacq Stockholmer Teer is uitermate geschikt om over oude carbonileumlagen aan te brengen en geeft een impregnerende en beschermende laag die de vochtopname en afgifte niet belemmert. Lacq Stockholmer Teer wordt gebruikt ter bescherming van zachte houtsoorten en geeft het hout een natuurlijk aanzien. Het heeft een mooie matte afwerking.

Toepasbaar op:

- Schuren
- Loodsen
- Schuttingen
- Boten
- Molens

Verwerking:

1. De ondergrond moet droog en vrij zijn van vet, vuil en loszittende oude bitumen- of teerlagen. Voor en tijdens gebruik goed roeren. Schuren is niet nodig.
2. Aanbrengen met een kwast.
3. Vereiste lagen: voor onbehandeld hout adviseren wij 2 dunne lagen. Voor onderhoud kan worden volstaan met 1 laag.

Let op! Lacq Stockholmer Teer is gebruiksklaar. Bij indikking niet verdunnen, maar geopende bus in warm water ('au bain Marie') zetten. Voor een lichtere kwastverwerking kan er naar wens verdund worden met gekookte lijnolie, deze dient er dan zeer goed doorgeroerd te worden. Zet altijd eerst een proefstukje op om te zien of u de gewenste afwerking krijgt. Dit kan namelijk per houtsoort verschillen.

Rendement:

5 – 6 m² per liter, afhankelijk van de ondergrond.

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:

Het duurt enkele weken voordat het volledig gedroogd is.

Reinigen:

Gereedschap reinigen met terpentijn.

Verkrijgbare hoeveelheden:

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

Verkrijgbare kleuren:

Donkerbruin

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.

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.



Lacq Pine Tar

Lacq Pine Tar is a traditional dark brown traditional wood tar of the best quality and resistant to weather influences. Lacq Pine Tar is ideal for applying over old carbonileum layers gives a breathtaking, impregnating and protective layer that the does not interfere with moisture absorption and release. Lacq Pine Tar is used to protect soft woods and gives the wood a natural considered. It has a nice matt finish.

Applicable to:

- Barn
- Pilots
- Fences
- Boats
- Mills

Processing:

1. The substrate must be dry and free from grease, dirt and loose old bitumen or tar layers.
2. Stir well before and during use. Sanding is not necessary.
3. Apply with a brush.
4. Required layers: for untreated wood we recommend 2 thin layers. For maintenance can 1 layer is sufficient.

Pay attention! Lacq Pine Tar is ready for use. Do not thin when thickening, but open the can warm water ("au bain Marie"). For lighter brush processing, you can dilute as desired with boiled linseed oil, it should be stirred very well. Always put on a sample first to see if you get the desired finish. This can differ per wood type.

Coverage:

About 5-6 m² per liter.

Pay attention! Efficiency always depends on the structure, suction of the wood, the thickness of the layer, the tools used and the conditions of application.

Drying time:

It takes several weeks to dry completely.

Cleaning:

Clean tools with turpentine.

Available quantities:

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

Available colors:

Dark Brown.

Shelf life:

2 years in original unopened packaging, frost-free, in a dry place (temperature between 5 °C and 35 ° C). Avoid freezing during transport and storage.

Safety information:

For detailed safety information, please consult the MSDS.

MSDS is available on www.lacq.eu.



Lacq Goudron Suédois

Le goudron de Lacq Stockholmer est un goudron de bois traditionnel fabriqué à partir de matières premières naturelles. Il est fabriqué par distillation à sec (pyrolyse) à partir du bois de pin sous-jacent.

Applicable à:

- Ponçage
- Pilotes
- Clôtures
- Bateaux
- Moulins

Application:

Lacq Goudron Suédois est utilisé afin de protéger les types de bois tendre et confère au bois un aspect naturel. Convient pour une application sur des hangars, des palissades, des bateaux et des moulins. Convient également pour l'étanchéité des soubassements et des fondations.

Caractéristiques:

- Visqueux
- Séchage lent
- Résiste aux conditions atmosphériques
- Odeur caractéristique forte (Saumon Fumé)

Traitement:

1. Le support doit être sec et ne peut pas contenir de graisse, de saletés ainsi que des vieilles couches de bitume ou de goudron. Bien mélanger avant et pendant l'utilisation. Il n'est pas nécessaire de poncer.
2. Appliquer avec une brosse.
3. Couches requises : Bois non traité : 2 fines couches.
Pour l'entretien une couche est suffisante.

Faites attention! Lacq Stockholmer Teer est prêt à l'emploi. S'il est épais, ne pas diluer, mais placer le récipient ouvert dans de l'eau tiède ("au bain Marie"). Pour un traitement plus léger au pinceau, il est possible de diluer avec de l'huile de lin bouillie si vous le souhaitez, cela doit ensuite être très bien agité. Mettez toujours d'abord un échantillon pour voir si vous obtenez la finition souhaitée. Cela peut différer selon le type de bois.

Rendement:

Environ 5-6 m² par litre.

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.

Temps de séchage:

Quelques semaines.

Nettoyer:

Nettoyer vos outils à la térébenthine.

Quantités disponibles:

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

Couleurs disponibles:

Brun-noir

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 est utilisé ce produit dans la pratique sont soumises à de nombreuses variables. Par conséquent, Vliegenthart B.V. ne peut être tenu pour responsables des écarts possibles.

Durée de Conservation:

Deux ans après la date de production si le produit est stocké à une température comprise entre 5°C et 30°C dans son emballage original non ouvert.

Conseils de sécurité:

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

La fiche signalétique peut être téléchargée sur www.lacq.eu.