



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 carbonielaagen aan te brengen en geeft een adembenemende, 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

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.