



Offenporiger Aufbau mit Lösungsmittel-PUR-Mehrschichtlack auch auf gebleichten Holzarten

Holzschliff

Korn 150 - 180 mit anschließender Entstaubung

Lackierung

- 2 x 100 - 150 g/m² Hesse FANTASTIC-CLEAR **DE 4877x** (Glanzgrad)
- + 4 % LICHTSCHUTZMITTEL **ZD 9505**
- Mischungsverhältnis (volumetrisch) **10 : 1** mit Hesse PUR-HÄRTER **DR 4071**
- Zugabe 20 - 25 % **DV 4900** auf die Lack- / Härtermischung

Trocknung

> 2 h / 20 °C Raumtemperatur und ausreichender Luftzirkulation

Lackschliff

Glättung mit Korn 320 und anschließender Entstaubung.

Verpackungsfähig

Nach Trocknung von > 16 h / 20 °C Raumtemperatur und ausreichender Luftzirkulation

Produkte

DE 48770-0 FANTASTIC-CLEAR - transparenter Lack - **ultramatt**
DE 48770 FANTASTIC-CLEAR - transparenter Lack - **stumpfmatt**
DE 48772 FANTASTIC-CLEAR - transparenter Lack - **matt**
DE 48774 FANTASTIC-CLEAR - transparenter Lack - **seidenmatt**
DE 48777 FANTASTIC-CLEAR - transparenter Lack - **seidenglänzend**

ZD 9505 LICHTSCHUTZMITTEL
DR 4071 PUR-HÄRTER
DV 4900 PUR-VERDÜNNER

Weiterführende *Technische Beschreibungen* finden Sie unter <https://www.hesse-lignal.de/service/technische-beschreibungen.html>. Hier geben Sie unter „Suchtbegriff“ die Artikel-Nr. (z.B. DG 4750) ein und erhalten die gewünschten Informationen.

*Unsere technischen Informationen werden laufend dem Stand der Technik und den gesetzlichen Vorgaben angepasst. Die angegebenen Werte stellen keine Spezifikation dar, sondern sind typische Produktdaten. Die jeweils aktuelle Version finden Sie im Internet unter www.hesse-lignal.de oder sprechen Sie den für Sie zuständigen Kundenbetreuer an. Die vorliegenden Angaben haben beratenden Charakter, sie basieren auf dem besten Wissen und sorgfältigen Untersuchungen nach dem derzeitigen Stand der Technik. Eine Rechtsverbindlichkeit kann aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden. Außerdem verweisen wir auf unsere Geschäftsbedingungen. Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 wird zur Verfügung gestellt.
Stand: 06.04.2019*