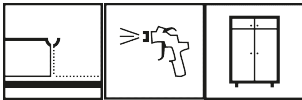


**ARTIKEL:** JORA TOP SCHICHTER JTS-30GG  
**SYSTEM:** Lösemittelbasierender 2K Decklack



## PRODUKTBESCHREIBUNG

Bei Classicline handelt es sich um bewährte lösemittelbasierende Lacksysteme, welche besonders schnelltrocknend und preisbewusst sind.

Jora Top Schichter JTS-30GG ist ein farbloser lösemittelbasierender und widerstandsfähiger 2K Decklack Als Schichtlack zum Grundieren und Endlackieren, als Decklack für pigmentierte Oberflächen sowohl für Gieß- wie auch Spritzverfahren bestens geeignet.

Jora Top Schichter verfügt zusätzlich über:

- sehr gute Haptik
- besonders hohe Lichtstabilität
- schwer entflammbare Wirkung

## ANWENDUNGSBEREICH

Eignet sich zur Beschichtung von:

- verschiedenste Massivhölzer (Nicht für Exoten und holzinhaltsstoffreichen Hölzern)
- feinfurnierte Trägerplatten

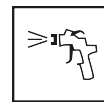
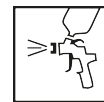
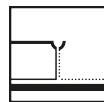
Das Produkt findet Anwendung für die Beschichtung von:

- Möbeloberflächen

## TECHNISCHE DATEN

- Farbton: transparent
- Glanzgrad: 300 stumpfmatt  
302 matt  
304 seidenmatt  
307 seidenglänzend
- Lieferviskosität: 29-32 s DIN 53211/4 mm
- Dichte: ca. 0,923 g/cm<sup>3</sup>

## VERARBEITUNG



Auftragsmenge (g/m <sup>2</sup> )	100-140	
Anzahl an Schichten	1-2	
Düsengröße (mm)	1,5-1,8	0,28-0,33
Spritzdruck (bar)	2,0-3,0	100-120
Zerstäuberdruck (bar)	1,0-2,0	

## TROCKNUNG

## HÄRTER, VERDÜNNER, ZUSÄTZE

Staubtrocken	0,5 h		Härter	10:1 nach Volumen mit Härter JH 100 10:1 nach Volumen mit Härter JH110
Schleifbar	2-3 h			
Überspritzbar	4 h		Topfzeit	JH 100: 48 h JH110: 48 h (verkürzt sich bei hohen Temperaturen)
Durchgetrocknet	15 h			
Ausgehärtet	7 d		Verdünnung	Bei Bedarf: V2244
(bei 20 °C und 35-65 % rel. Luftfeuchte und in Abhängigkeit zur Auftragsmenge)			Verzögerer	Bei Bedarf: V 19 max. Zugabe: 5 %

### Sicherheit:

Die Angaben in diesem technischen Merkblatt basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Kennzeichnung gemäß Gefahrstoffverordnung und dem Transportrecht sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. [Jul-19]

**PLANTAG Coatings GmbH**  
 Plantagenweg 34 - 38  
 32758 Detmold  
 DEUTSCHLAND  
 Fon +49 5231 6002 661  
 Fax +49 5231 6002 9661  
 E-Mail: info@jordanlacke.de

JORDAN LACKE - eine Marke der PLANTAG Coatings GmbH

## LAGERUNG



Gut verschlossen, kühl und trocken lagern.

### Lagerfähigkeit:

JTS-30GG: 12 Monate

Härter JH 100: 6 Monate

Härter JH110: 6 Monate

(jeweils im nicht angebrochenen Originalgebinde)

## REINIGUNG



Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit

- Nitro-Verdünnung V 1415 oder
- DD-Verdünnung V 2244 oder
- UNI-WASCHLÖSER 803 reinigen.

## BESONDERE HINWEISE

- Vor Gebrauch gründlich aufrühren!
- Die zu lackierenden Substrate sind vor der Beschichtung 12 Stunden im Produktionsraum zu konditionieren.
- Vor dem Auftrag muss die Eignung des Produktes auf dem gewünschten Untergrund, sowie für die zu beschichtenden Folien und Druckfarben mittels Probeauftrag geprüft werden.
- Die Fläche und auch das Rohholz müssen vor der nächsten Applikation einwandfrei geschliffen, trocken, staub-, fett-, öl- und silikonfrei sein.
- Die Gebinde vor Antrocknung schützen und immer sofort nach der Materialentnahme dicht verschließen. Angetrocknete Lackhaut durch sieben entfernen.
- Gebleichte Hölzer müssen nach dem Bleichvorgang mit Wasserstoffsuperoxid/Salmiak 36 Stunden trocknen.
- Lösungsmittelhaltige Produkte sind feuergefährlich, auch während der Verarbeitung und Trocknung.

## PRÜFNORMEN

Geprüft in Anlehnung an:

- EN 71, Teil 3 frei von extrahierbaren Schwermetallen
- DIN-68861-1B chemische Widerstandsfähigkeit
- PVC-fest

### Sicherheit:

Die Angaben in diesem technischen Merkblatt basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Kennzeichnung gemäß Gefahrstoffverordnung und dem Transportrecht sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. [Jul-19]

**PLANTAG Coatings GmbH**  
 Plantagenweg 34 - 38  
 32758 Detmold  
 DEUTSCHLAND  
 Fon: +49 5231 6002 661  
 Fax: +49 5231 6002 9661  
 E-Mail: info@jordanlacke.de

JORDAN LACKE - eine Marke der PLANTAG Coatings GmbH