

**ARTIKEL: JS 31GG JORA SCHICHTER**
**SYSTEM: 2K-Polyurethanlack auf Basis von Acrylatharzen**
**PRODUKTBESCHREIBUNG**

JS 31GG JORA-SCHICHTER ist ein farbloser 2K-PUR Grund- und Überzugslack, der sich durch eine angenehm weiche Haptik und eine griffige Oberfläche auszeichnet.

JS 31GG verfügt zusätzlich über gute mechanische Eigenschaften und eine hervorragende Lichtbeständigkeit.

Der resultierende Lackfilm hat eine chemische Widerstandsfähigkeit nach DIN 68861, Teil 1. Aufgrund der Unbrennbarkeit der Lackfilme werden auf entsprechenden Untergründen schwerentflammbare Oberflächen erreicht.

**ANWENDUNGSBEREICH**

Eignet sich zur Beschichtung von:

- verschiedensten Massivhölzern (ausgenommen Exoten und harzinhaltstoffreiche Hölzer)
- feinfurnierte Trägerplatten

Das Produkt findet Anwendung für die Beschichtung von:

- Möbelerflächen

**TECHNISCHE DATEN**

- Farbton: farblos
- Viskosität: 16-18 s DIN 53211/4 mm
- Glanzgrad: 312 matt  
314 seidenmatt
- Dichte: -

**VERARBEITUNG**




Becherpistole



Airless/Aimix

Auftragsmenge (g/m <sup>2</sup> )	80-100	80-100
Anzahl an Schichten	2	2
Düsengröße (mm)	1,5-1,8	0,23-0,33
Spritzdruck (bar)	2,0-2,5	100-120
Zerstäuberdruck (bar)		1,0-2,0

**TROCKNUNG /UV-HÄRTUNG**

staubtrocken	10 Min.	 Mischungs- verhältnis
schleifbar	30 Min. (bedingt schleifbar) 1 Std. (schleifbar)	
überspritzbar	1 Std.	 Verarbeitungs- zeit/Topfzeit
durchgetrocknet	24 Std.	
ausgehärtet		
(bei 20° C und 35-65 % rel. Luftfeuchte und in Abhängigkeit zur Schichtstärke)		

**HÄRTER, VERDÜNNER, ZUSÄTZE**

Härter	10:1 nach Gewichts-Teilen mit Härter JH 110 oder 20:1 nach Gewichts-Teilen mit Härter JH 100
Topfzeit	24 Std. (verkürzt sich bei hohen Temperaturen)
Verdünnung	Bei Bedarf: Plantag Verdünnung PV 1.2000
Verzögerer	Bei Bedarf: Verzögerer V 19 max. Zugabe 5 %

**Artikel-Nr.: JS 31GG**
**Rechtlicher Hinweis**

Die Angaben in diesem technischen Merkblatt basieren auf den derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen der PLANTAG Coatings GmbH. Der Verarbeiter ist hinsichtlich des Verwendungszweckes sowie wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen der Produkte befreit. 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. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Von den Angaben in unseren technischen Merkblättern abweichende Empfehlungen sind für uns nur verbindlich, wenn diese schriftlich bestätigt wurden. [Stand: Apr-19]

**PLANTAG Coatings GmbH**  
 Plantagenweg 34 - 38  
 32758 Delmold  
 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

**Lagerung:**

Gut verschlossen, kühl und trocken lagern.

**Lagerfähigkeit:**

Jora SchichterJS 31GG: 12 Monate

Härter JH100/ JH110: 6 Monate

(jeweils im nicht angebrochenen Originalgebinde)

## REINIGUNG

**Reinigung:**

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit

- **DD-Verdünnung V 2244** oder

- **UNI-WASCHLÖSER 803** reinigen.

## BESONDERE HINWEISE

JORA-SCHICHTER vor Gebrauch kräftig aufrühren!

Härter und Stammlack gut vermischen.

Vor der Lackierung muss die Eignung des Lacksystems auf dem gewünschten Untergrund mittels Probelackierung geprüft werden.

Gebliche Hölzer müssen nach dem Bleichvorgang mit Wasserstoffsuperoxid/Salmiak mind. 30 Std. trocknen.

Die Flächen und auch das Rohholz müssen vor dem nächsten Lackauftrag einwandfrei geschliffen, trocken, fett-, öl- und silikonfrei sein.

Frisch lackierte Flächen sind vor Staub, Spritznebel, Zugluft und Untertemperatur zu schützen.

Hohe Luftfeuchte und eine Holzfeuchte über 10% sind unbedingt zu vermeiden. Hohe Luftfeuchtigkeit führt zu längeren Trockenzeiten. Die angegebenen Zeiten sind abhängig von der Auftragsmenge, der Holzart, der Raumtemperatur und der rel. Luftfeuchte.

Gebinde vor Antrocknung schützen.

Artikel-Nr.: JS 31GG

### Rechtlicher Hinweis

Die Angaben in diesem technischen Merkblatt basieren auf den derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen der PLANTAG Coatings GmbH. Der Verarbeiter ist hinsichtlich des Verwendungszweckes sowie wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen der Produkte befreit. 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. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Von den Angaben in unseren technischen Merkblättern abweichende Empfehlungen sind für uns nur verbindlich, wenn diese schriftlich bestätigt wurden. [Stand: Apr-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](mailto:info@jordanlacke.de)

JORDAN LACKE - eine Marke der PLANTAG Coatings GmbH