

ARTIKEL: CLASSICSTAIN
ART.-NR.: JC1731 - JC1833
SYSTEM: Lösemittelhaltige 1K Beize



PRODUKTBESCHREIBUNG

CLASSICSTAIN JC1731 - JC1833 ist eine farbige, lösemittelhaltige 1K Beize und zeichnet sich aus durch:

- Kein Aufrauchen
- Kein Wässern

ANWENDUNGSBEREICH

Eignet sich zur Beschichtung von:

- verschiedensten Massivhölzern (Nicht für Exoten und holzinhaltsstoffreichen Hölzern geeignet)
- feinfurnierten Trägerplatten

Das Produkt findet Anwendung in der Beschichtung von:

- Möbeloberflächen

TECHNISCHE DATEN

- Farbton: JC1731-00001 weiß
JC1731-01001 gelb
JC1731-03001 rot
JC1731-05001 blau
JC1731-06001 grün
JC1731-09001 schwarz
- Glanzgrad:
- Auslaufzeit:
- Dichte: ca. 0,984 g/cm³

VERARBEITUNG



Auftragsmenge pro Schicht (g/m²)

1L = 5 - 8m²

Anzahl an Schichten

Düsengröße (mm)

1,2 - 1,5

Spritzdruck (bar)

2,0 - 2,5

Zerstäuberdruck (bar)

TROCKNUNG

HÄRTER, VERDÜNNER, ZUSÄTZE

Staubtrocken			Härter	
Schleifbar				
Überlackierbar	1-2 h		Topfzeit	
Stapelbar				
Durchgetrocknet			Verdünnung	
Ausgehärtet				
(bei 20 °C und 35-65 % rel. Luftfeuchte und in Abhängigkeit zur Auftragsmenge)			Verzögerer	

Artikel-Nr.: JC1731 - JC1833

LAGERUNG



Gut verschlossen, kühl und trocken lagern. Vor Frost schützen.

Lagerfähigkeit:

JC1731 - JC1833: 12 Monate

(jeweils im nicht angebrochenen Originalgebinde)

REINIGUNG



Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit

- **NITRO-THINNER JT1415-0-001** oder
- **DD-THINNER JT1244-0-001** oder
- **UNI-CLEAN JT1803-0-001** 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 mittels Probeauftrag geprüft werden.
- Die Fläche muss vor der Applikation einwandfrei geschliffen, trocken, staub-, fett-, öl- und silikonfrei sein.
- 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.
- Die Gebinde vor Antrocknung schützen und immer sofort nach der Materialentnahme dicht verschließen. Von Sonnenlicht fernhalten, um Hautbildung zu vermeiden. Durch Antrocknung entstandene Haut durch sieben entfernen.
- Vor Beginn der Lackierarbeiten Farbton auf Richtigkeit prüfen (geringe Farbabweichungen vorbehalten). Ausfallmuster auf dem jeweiligen Holz anfertigen.
- Auch während der Verarbeitung gelegentlich umrühren um Gleichheit von Farbton, Deckkraft und Mattgrad sicherzustellen. Grundlage unserer Farbtöne ist die Betrachtung bei Tageslicht (D65).
- Bei Standardfarben dienen die in der Musterkarte gezeigten Farbtöne nur zur Orientierung.
- Lösungsmittelhaltige Produkte sind feuergefährlich, auch während der Verarbeitung und Trocknung.
- Das Wässern der Holzoberfläche unterstützt die gleichmäßige Farbgebung, ein transparenter Überzug erhöht die Widerstandsfähigkeit.
- Grundsätzlich ist zu sagen, dass durch den Lacküberzug der Beizton wesentlich beeinflusst wird.
- CLASSICSTAIN JC1731 und JC1832 sind Farbstoffkonzentrate welche nach einer Zugabe von 50% Aufheller JC1927 oder JC1928 (je nach Einsatzbereich) eine lösemittelbasierende Wisch bzw. Spritzbeize ergeben.
- CLASSICSTAIN JC1731 ist erhältlich in 6 Grundtönen, die außer weiß, untereinander mischbar sind.
- Mit CLASSICSTAIN-AUFHELLER JC1927 wird auf Holzarten wie z.B. Eiche, Esche, Nussbaum und Mahagoni durch Wischen, mittels Lappen, ein porenbetontes Beizbild (Rustikal-Effekt) erzielt.
- Ein Aufhellen ist mit JC1927 (Lösemittel für Wischauftrag) möglich.
- Durch Zugabe von CLASSICSTAIN-AUFHELLER JC1928 wird auf Holzarten wie z.B. Buche oder Ahorn eine schnelltrocknende Spritzvariante erreicht.
- Um die gezeigten Beiztöne zu erreichen, wird als Decklack GIESS-COLORLUX JM2370 oder PUR-SCHICHTER JM2136 empfohlen.
- Zum Schutz heller Beiztöne ist den Lacken 1 % Lichtschutzkonzentrat LK 45 beizugeben.
- CLASSICSTAIN JC1833 kann als Patina oder zum Einfärben unserer lösemittelhaltigen Lacke verwendet werden.

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. [Jun-25]

PLANTAG Coatings GmbH

Ohmstraße 8
 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