

CLASSICLINE / Beize

CLASSICSTAIN CS 731 - CS 833

Lösungsmittelhaltige Beizkonzentrate in einer Mischung aus micronisierten Pigmenten und Farbstoffen, die in verdünnter Form zum Wischen oder Spritzen geeignet sind.

Produkteigenschaften:

- Classicstain CS 731 und CS 832 sind Farbstoffkonzentrate welche nach einer Zugabe von 50% Aufheller CS 700 oder CS 800 (je nach Einsatzbereich) eine lösemittelbasierende Wisch bzw. Spritzbeize ergeben.
- CLASSICSTAIN 731erhältlich in 6 Grundtönen, die **außer weiß**, untereinander mischbar sind.
- Mit CLASSICSTAIN-AUFHELLER STANDARD CS 700 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 CS 700 (Lösemittel für Wischauftrag) möglich
- Durch Zugabe von CLASSICSTAIN-AUFHELLER STANDARD CS 800 wird auf Holzarten wie z.B. Buche oder Ahorn eine schnelltrocknende Spritzvariante erreicht.
- CS83x - Beize kann ebenso als Patina verwendet werden oder zum Einfärben unserer lösemittelhaltigen Lacke.
- Wässern entfällt
- Kein Aufrauen des Holzes

Geeignet für die Beschichtung von:

- Porenbetont: z.B. Eiche, Mahagoni, Esche, Nussbaum
- Spritzbeize : z.B. Buche, Ahorn

Technische Daten:

Materialbezeichnungen: **CLASSICSTAIN**
CS 731 / CS 832
CS 731-0 bis CS 731-9
 (Grundtöne)
CS 731-0 weiß
CS 731-1 gelb
CS 731-3 rot
CS 731-5 blau
CS 731-6 grün
CS 731-9 schwarz
CS 732-xx / CS 832-xx
 (12 Kartentöne)
CS 733 / CS833
 (Einstellungen)

Verarbeitung:

Vor Gebrauch und während der Anwendung muss die Beize gründlich aufgerührt bzw. in Bewegung gehalten werden, um Farbunterschiede zu vermeiden. Lösemittelbeize CS 73x / CS 83x auf das sorgfältig entstaubte Holz mit Spritzpistole oder Beizpinsel gleichmäßig auftragen, mit Beizpinsel erst längs dann quer zur Faserrichtung vertreiben, mit Stoffballen nachreiben.

Vorbereitung:

Holzschliff: abgestuft 120/150
 anschließend gründlich entstauben

Auftragsart:

Spritzen / Wischen
 Becherpistole: Düse: 1, 2 - 1,5 mm
 Spritzdruck: ca. 2,0 - 2,5 bar

Verbrauch:

1Liter: ca. 6 – 8 m²

Aufhellen:

mit CS 700 Rustikal,
 mit CS 800 zum Spritzen

Trocknung:

ca. 1 - 2 Std.*
 *bei 20 °C und 35-65% rel. Luftfeuchte

Reinigung:

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Nitro-Verdünnung V 1415, V 2244 oder UNI-WASCHLÖSER 803 reinigen

Überlackierbar:

GIESSCOLORLUX H 371-377
 PURSCHICHTER H 1363-1367

Temperatur:

Spritz- und Trockenraum sowie Beize und Werkstücke 20 °C

CLASSICLINE / Beize
CLASSICSTAIN CS 731 - CS 833
Lagerung:

Gut verschlossen, kühl, trocken und dunkel lagern.

Lagerfähigkeit:

CS 731 – Beizen ca. 1 Jahr, im nicht angebrochenen Originalgebinde

Besondere Hinweise:

- Grundsätzlich ist zu sagen, dass durch den Lacküberzug der Beizton wesentlich beeinflusst wird. Um die gezeigten Beiztöne zu erreichen, empfehlen wir unseren GIESSCOLORLUX H 371 - 377 oder PUR – SCHICHTER H 1363 - 1367. Zum Schutz heller Beiztöne ist den Lacken 1 % Lichtschutzkonzentrat LK 45 beizugeben.
- CS 731/ CS83. vor Gebrauch kräftig aufrühren!
- Vor Beginn der Beizarbeiten, Beizton auf Richtigkeit prüfen. Ausfallmuster anfertigen (geringe Farbabweichungen vorbehalten).- Vor Beginn der Beizarbeiten, Beizton auf Richtigkeit prüfen, Ausfallmuster anfertigen (geringe Farbabweichungen vorbehalten).

- Der Ausfall des Beiztones ist von vielen Faktoren abhängig, u.a. Holzart, Holzbeschaffenheit, Holzschliff, Beizauftragsweise, sowie Lacküberzug.
- Auch während der Verarbeitung gelegentlich umrühren bzw. in Bewegung halten, um die Gleichheit vom Beizton sicherzustellen.
- Grundlage unserer Farbtöne ist die Betrachtung bei Tageslicht (D 65).
- Die Flächen müssen vor dem Beizauftrag einwandfrei geschliffen, trocken, fett-, öl- und silikonfrei sein. (Schleifstaub sorgfältig entfernen).
- Holzporen gegebenenfalls ausbürsten.
- Die angegebenen Trockenzeiten sind abhängig von der Auftragsmenge, der Holzart, der Raumtemperatur und der rel. Luftfeuchte.
- CS 731/ CS83. – Beizen sind lösungsmittelhaltig und daher feuergefährlich, auch während der Verarbeitung und Trocknung.
- CS 83x – Beize kann als Patina verwendet - oder zum Einfärben unserer lösemittelhaltigen Lacke verwendet werden.

Anwendungsbeispiel für den Aufbau auf Eiche:

Schritt 1	Anzahl	Produktbezeichnung	Auftragsmenge	Trocknung	
	1 x	CS 833-xxx	Gleichmäßig feucht aufspritzen, evtl. vertreiben	1-2 Std.	
Schritt 2	Anzahl	Produktbezeichnung	Auftragsmenge	Trocknung	Zwischenschliff
	1 x	GIESSCOLORLUX H 375	120-140 g/m ²	ca. 4 Std.	240-320
Schritt 3	Anzahl	Produktbezeichnung	Auftragsmenge	Trocknung	
	1 x	GIESSCOLORLUX H 375	120-140 g/m ²	Über Nacht	

Sicherheit:

Das EG-Sicherheitsdatenblatt ist zu beachten. Verarbeitungsfertige Beschichtungsstoffe können Haut und Atemwege reizen, sensibilisieren und allergische Reaktionen auslösen. Während und auch nach dem Verarbeiten für ständige Frischluftzufuhr sorgen. Dämpfe nicht einatmen, beim Spritzen Atemschutz erforderlich. Allergiker und Personen, die zu Erkrankungen der Atemwege neigen, dürfen nicht für Arbeiten mit diesen Beschichtungsstoffen herangezogen werden.

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Sondereinstellungen, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen entsprechend unserem Erkenntnisstand geben, sind unverbindlich und kein vertragliches Rechtsverhältnis und begründen keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen, da deren Anwendung, Verwendung und Verarbeitung außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegen. Sollte dennoch eine Haftung in Frage kommen, so ist diese für alle Schäden auf den Wert der von uns gelieferten und von Ihnen eingesetzten Ware begrenzt.

Selbstverständlich gewährleisten wir die einwandfreie Qualität unserer Produkte nach Maßgabe unserer allgemeinen

Geschäftsbedingungen.
Stand 11/2015



PLANTAG Coatings GmbH	JORDAN Lacke GmbH
Plantagenweg 34–38	Plantagenweg 34–38
32758 Detmold	32758 Detmold
DEUTSCHLAND	DEUTSCHLAND
Fon +49 5231 6002 0	Fon +49 5231 6002 661
Fax +49 5231 6002 21	Fax +49 5231 6002 3661
E-Mail info@plantag.de	E-Mail info@jordanlacke.de