

Technische Information

Hesse HYDRO Wischbeize TW 4130-(Farbton)

Produktbeschreibung

HYDRO Pigmentbeize, pastös, wasserverdünnbar, für offenporige oder strukturierte Hölzer zur kontrastfarbigen Porenbetonung.

Einsatzgebiete

Im gesamten Innenausbau, einschließlich Küche und Bad für offenporige Lackaufbauten auf grobporigen Holzarten wie Esche und Eiche, Ablackierung/Fixierung mit geeigneten Schicht- oder Überzugslacken erforderlich.

Anwendungsgebiet

- Innenausbau
- Küche und Bad
- Möbel
- Schiffsinnenausbau
- Türen

Trägermaterial

- geeignet vorgrundiert

Untergrundvorbehandlung

Untergrundvorbehandlung

Das Holz muss trocken, staub- und fettfrei sein.



Besonders markant bildet sich der Effekt nach einem starken Ausbürsten der Pore aus.

Untergrundschliff Körnung



280 - 400

Applikation

Applikation	Düsengröße	Spritzdruck	Zerstäuberdruck
Druckluftspritzen	 1 - 2 mm	1,5 - 2 bar	
Streichen			

Zeiten

Trocknung



1 h / 20 °C

Endbehandlung

Endbehandlung

Überlackierung mit geeigneten Hesse PUR Lacken erforderlich.

Vor der Überlackierung muss die vollständige Durchtrocknung gewährleistet werden. Niedrige Temperaturen, geringer Luftaustausch, hohe Luftfeuchtigkeit und große Auftragsmengen verzögern die Trocknung.

Weitere Informationen zu den Bestellhinweisen finden Sie auf unserer Website, bei unseren Kundenbetreuern und Außendienstmitarbeitern sowie bei Ihren Fachhändlern.

Technische Information

Hesse HYDRO Wischbeize TW 4130-(Farbton)












Verarbeitungshinweise

Einmaliger Auftrag mit Pinsel, Ballen oder Spritzgerät auf farblosen oder farbigen PUR Lacken die 16 h bei mindestens 20 °C getrocknet wurden. Materialüberschuss mit fuselfreiem Lappen abnehmen. Holzspiegel nach Trocknung der Wischbeize sorgfältig mit Stahlwolle oder Schleifvlies nachreiben, so dass das Material nur in den Poren verbleibt. Eventuell verbliebener Schleier durch Nachschleifen mit Körnung 400 beseitigen. Zum Spritzen die Wischbeize mit Wasser verdünnen. Beize vor und während der Verarbeitung gut aufrühren.

Besondere Hinweise

Alle Beizen der gleichen Serie sind untereinander mischbar. Abtönbar mit Farbkonzentraten der Serie: BP 30xx

Technische Daten

Auslaufzeit (+/- 15%)		28 s / DIN6
Ergiebigkeit pro Arbeitsgang		22 - 44 m²/l Die Ergiebigkeit ist stark abhängig von der Applikationsart. Die Angaben beziehen sich auf ein Liter des verarbeitungsfähigen Produktes, wenn nötig inklusive Härter und Verdünnung.
Anteil nachwachsender Rohstoffe		0,51 %
NfA		12 - 56 %
VOC EU		0 - 1,6 %
VOC FR		A+
Transportbedingungen		10 - 30 °C
Lagerfähigkeit Wochen		52
Anzahl Schichten (max)		1
Menge pro Schicht (min)		40 g/m²
Menge pro Schicht (max)		80 g/m²
Gesamtauftragsmenge		80 g/m²

Bestellhinweise

Bestellnummer	Farbton	Glanzstufe
TW 4130-9343	WEISS	

Allgemeine Hinweise zur Verarbeitung

Probebeizung / Probelackierung auf original geschliffenem Holz unter Praxisbedingungen durchführen. Für eine Kommission nur Beizen aus einer Charge gebrauchen. Verunreinigte Beizen nicht zurück in das Originalgebinde füllen. Reinigung der Arbeitsgeräte mit Wasser direkt nach dem Gebrauch. Angetrocknete Reste können mit Verdünnungen wie z. B. ZD 82 entfernt werden.

Weitere Informationen zu den Bestellhinweisen finden Sie auf unserer Website, bei unseren Kundenbetreuern und Außendienstmitarbeitern sowie bei Ihren Fachhändlern.

Technische Information

Hesse HYDRO Wischbeize TW 4130-(Farbton)



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. Wir kommen unseren Verpflichtungen aus dem Verpackungsgesetz nach. Sie können die von uns gelieferten Verkaufs-, Um- und Transportverpackungen über das Rücknahmesystem der KBS GmbH einer stofflichen Verwertung zuführen. Wenn Sie das System auch für Um- und Transportverpackungen, also für Kartonagen, Paletten, Stretchfolien u. ä. nutzen wollen, finden Sie dazu alle weiteren Informationen im Glossar oder direkt über die KBS GmbH.

Weitere Informationen zu den Bestellhinweisen finden Sie auf unserer Website, bei unseren Kundenbetreuern und Außendienstmitarbeitern sowie bei Ihren Fachhändlern.