



>Allgemeine Informationen

Farbe	farblos
Lieferform	flüssig
Produktart	Beize, chemisch
Bestellnummer	BW 804
Chemie	HYDRO Beizen
Farbigkeit	farbig
Funktion	Hilfs- und Zusatzmittel

>Einsatzgebiete

Trägermaterial	dunkle Laubhölzer feinporig, dunkle Laubhölzer grobporig, Exoten/Tropenhölzer, helle Laubhölzer feinporig, helle Laubhölzer grobporig, Kunstfurnier/Fineline, Nadelhölzer, Wenge
Anwendungsgebiet	Arbeitsplatten, Gestellmöbel, Hotel/ Gaststätte, Küche/Bad, Ladenbau, Leisten, Medizinischer Bereich, Messebau, Paneele/ Vertäfelungen, Parkett, Särge, Schiffsinnenausbau, sonstige AWG, Spielzeug, Türenzargen, Tische, Treppen, Wohnbereich

>Mischinformationen und Zusätze

Mischungsverhältnis (volumetrisch)	100 : 5
Mischverhältnis (gravimetrisch)	100 : 5

>Applikation

Verarbeitung	Moosgummi ohne Vertreiben, Streichen, Vertreiben mit Bürste / Pinzel
Anzahl Schichten (max)	3
Menge pro Schicht (min)	40 g/m ²
Menge pro Schicht (max)	100 g/m ²
Gesamtauftragsmenge	300 g/m ²

>Zeiten

Trocknung	2 d / 20 °C
-----------	-------------

>Technische Daten

Anteil nachwachsender Rohstoffe	0 %
Auslaufzeit (+/- 15%)	60 s / ISO3
Aussehen	nicht relevant
Dichte	1,18 kg/l
NfA	0 %
pH-Wert	2
VOC EU	0 %
VOC FR	C

>Sonstiges

Lagerfähigkeit Wochen	26
Transportbedingungen	10 - 30 °C

Besondere Hinweise:

Aufhellung durch Zugabe von: Wasser. Um die Struktur bestimmter Hölzer z. B. von Nussbaum und Kirschbaum zu erhalten, empfehlen wir Bleichen mit verdünntem Bleichmittel. Mischung 1 Teil Bleichmittel : 2 Teile Wasser. Aktivatorzugabe erst nach dem Verdünnen.

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 Kartonnagen, Paletten, Stretchfolien u. ä. nutzen wollen, finden Sie dazu alle weiteren Informationen im Glossar oder direkt über die KBS GmbH.