

PLANATOL RH 8

Wässriger, lösungsmittelfreier Stärkekleister, nicht kennzeichnungspflichtig.

PLANATOL RH 8 entspricht in seiner Zusammensetzung den Bestimmungen der FDA (USA), § 175105 für Klebstoffe.

Viskosität: über 55.000 mPas (nach Haake RS 50, ISO 3219 bei 293 K/20° C)

pH-Wert: ca. 4 (bei 293 K)

Farbe: weiß

Film: hart, nicht spröde, opak, nicht nachklebend, wasserlöslich

PLANATOL RH 8 ist ein geschmeidig pastöser Kleister mit schnellem Anzugsvermögen. Er kann mit Dispersionsklebstoffen verschnitten werden, um deren Konsistenz und Ergiebigkeit zu erhöhen bzw. die offene Zeit zu verlängern.

Anwendung

Universell einsetzbar für Verklebungen unbehandelter, ungestrichener Papiere und Überzugsmaterialien in Buchbindereien (Vorsatzankleben, Einhängen, Etikettieren, Ausbessern und sonstige Sortimentsarbeiten), Papierverarbeitung (Tütenfertigung, Etikettieren etc.) oder Bastelarbeiten.

Verarbeitung

Für manuelle Verarbeitung mit dem Pinsel gebrauchsfertig eingestellt. Verdünnung mit Wasser ist im Bedarfsfall möglich, dies gilt insbesondere für die maschinelle Verarbeitung (Einhängen, Vorsatz- und Bogenankleben).

Die Geräte- und Pinselreinigung erfolgt mit kaltem Wasser.

Pflanzenleime sind aufgrund ihrer natürlichen Basis wie Lebensmittel relativ anfällig gegen Befall durch Schimmelpilze oder Bakterien trotz sorgsamer Konservierung durch den Hersteller. Es ist deshalb dringend angeraten, angebrochene Klebstoffbehälter dicht verschlossen und kühl aufzubewahren. Die Originalbehälter sind nur als Vorratsgefäß anzusehen. Insbesondere bei handwerklichen Arbeiten sind die aktuell benötigten Klebstoffmengen in ein Arbeitsgefäß (PLANATOL Leimtopf) umzufüllen und verbleibende Reste auf keinen Fall in das Vorratsgefäß zurückzuschütten.

Geeignet zum Umrühren oder zur Klebstoffentnahme sind saubere Metall-, Glas- oder Kunststofflöffel - keinesfalls Pinsel, Holzstäbe oder bloße Hände.

Lagerung

Kühl, frostfrei, in dicht verschlossenen Originalgebinden.

Die Verarbeitung wird innerhalb von 6 Monaten empfohlen.

Weitere Hinweise und Auskünfte erteilt auf Rückfrage unsere Anwendungstechnik (Tel.: 08031/720-0).

HG-157-0886

S.Sch / 13.11.01