

Collano Härter HR 910

Vernetzer für Dispersionsklebstoffe

Kenndaten

Basis

Emulgierbares, aliphatisches
Polyisocyanat

Farbe

Farblos

Dichte

1,14 g/cm³

Feststoffgehalt

100%

Fliessverhalten

Fliessend

Viskosität (Brookfield)

1'400 mPa·s

Form

Flüssig

Haltbarkeit

12 Monate in ungeöffneten Original-
gebinden bei 15–25 °C

Einsatzgebiet und Werkstoffe

Zur Verbesserung mechanischer, thermischer und chemischer Beständigkeit von Dispersionsklebstoffen und Beschichtungen.

Verarbeitung

Härtermenge gemäss technischem Datenblatt dem entsprechenden Produkt zumischen und innerhalb der Topfzeit verarbeiten. Nach Ablauf der Topfzeit dickt Klebstoff ein und kann nicht mehr verarbeitet werden. Auftragsgeräte und Maschinen nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Zugabe von Collano HP 3100 zum Wasser vermindert Reinigungsaufwand erheblich.

Zusatzangaben

Nach dem Mischen nicht mehr in fest verschlossenen Gebinden aufbewahren. Durch Kohlensäurebildung besteht Berstgefahr.

Arbeitssicherheit

Bitte beachten Sie die Hinweise auf dem Sicherheitsdatenblatt.

Gebindeeinheiten

Aluflaschen 50 g
Kunststoffflaschen 500 g

Die aktuellen Datenblätter sind verfügbar unter:

collano.com/de/downloads

Garantie

Wir garantieren für die gleichmässig einwandfreie Qualität dieses nach Qualitätsnormen von ISO hergestellten Produktes, das aufgrund unserer langjährigen Erfahrungen für die empfohlenen Anwendungen und angegebenen Bedingungen entwickelt worden ist. Material, Verarbeitung und Verarbeitungsbedingungen können die Produkt-eigenschaften massgeblich beeinflussen. Daher sind vor dem Einsatz Versuche beim Verarbeiter unerlässlich. Für andere Anwendungen sowie bei abweichenden Verarbeitungsbedingungen empfehlen wir, vorgängig den anwendungstechnischen Dienst von Collano zu kontaktieren. Es gelten die allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen von Collano.

Collano AG

6203 Sempach Station · Schweiz · T +41 41 469 92 75
info@collano.com · www.collano.com