

PRODUKTBESCHREIBUNG

Adhesin A 7170 bietet die folgenden Produkteigenschaften:

Technologie	Kunstharzdispersion
Produkttyp	Dispersion mit geringem Weichmachergehalt
Anwendung	Verpackungsindustrie Grafische Industrie
Aushärtung	nicht reaktiv

Anwendungsbereich

- Kaschierung von Papieren und Pappen für unbedruckte sowie lackierte Materialien.
- Faltschachtelklebung
- Formulareinsatzherstellung
- Mailing
- Vorsatzklebung

Filmeigenschaften

- weich-elastisch

Technische Daten

Adhesin A 7170:

Viskosität, Brookfield - RVT, 1/20/23, mPa.s 50 bis 150

ISO 2555

pH-Wert 4 bis 6

ISO 976

VERARBEITUNGSHINWEISE

Vorbemerkung

Vor der Anwendung sollte das Sicherheitsdatenblatt bezüglich Vorsichtsmaßnahmen und Sicherheitshinweisen gelesen werden. Die geltenden Sicherheitsvorschriften müssen beachtet werden. Bitte beachten Sie auch die lokalen Sicherheitsvorschriften und kontaktieren Sie Henkel bezüglich analytischer Unterstützung.

Auftrag

Verarbeitung mit:

- elektromagnetische Ventile

Günstigste Verarbeitungstemperatur: 18 - 25 °C.

Verdünnung

Bei Bedarf ist Adhesin A 7170 mit kaltem Wasser verdünnbar.

Reinigung

Nicht eingetrocknete Klebstoffreste lassen sich leicht mit Wasser entfernen. Netzmittelzusätze beschleunigen den Reinigungsvorgang.

Verwendungshinweise

Wegen der Vielzahl der auf dem Markt befindlichen unterschiedlichen Material-Qualitäten sind in jedem Fall Vorprüfungen durchzuführen.

LAGERBEDINGUNGEN

Vor Frost bewahren. Gebinde nach Klebstoffentnahme sorgfältig verschließen.

Mindesthaltbarkeit:

Lagerzeit (im Originalgebinde), Monate	6
frostempfindlich	Ja
Empfohlene Lagertemperatur, °C	15 bis 25

Kennzeichnung

Bitte beachten Sie das **Sicherheitsdatenblatt** zu detaillierten Hinweisen bezüglich:

Gefahrgutkennzeichnung

Transportvorschriften

Sicherheitsbestimmungen

WEITERE INFORMATIONEN

Haftungsausschluss:

Die vorstehenden Angaben, insbesondere Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen. Wegen der unterschiedlichen Materialien und der außerhalb unseres Einflussbereiches liegenden Arbeitsbedingungen empfehlen wir in jedem Falle ausreichende Eigenversuche, um die Eignung unserer Produkte für die beabsichtigten Verfahren und Verarbeitungszwecke sicherzustellen. Eine Haftung kann weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Dieses Datenblatt ersetzt alle bisherigen Versionen.

Referenz-Nr. 0.0

