

The World of Bookbinding.



Technisches Datenblatt

PräTack Typ E40

Allgemein:

PräTack E40 eignet sich zur Verklebung von:

- Tüten und Pappen in der Wellpappenindustrie
- Buchdecken in der Buchbinderei
- Oberflächen-behandelter (PE, PP) und lackierter Pappe

Der Leim verfügt über eine lange Offenzeit, erfüllt die Anforderungen schneller, maschineller Verarbeitung.

Spezifikation:

Leimtyp:	PVAc/A Copolymer Dispersionsleim
Farbe:	weiß - Einfärbung nach Wunsch möglich
Feststoffgehalt (%):	46 ± 2
pH-Wert:	4 bis 6
Viskosität:	4000 ± 400 mPa.s 4/20 Brookfield RVT
Arbeitstemperatur:	15 bis 25° C
Genehmigung:	Rohstoffe erfüllen FDA "21 CFR 175.105" adhesives

Das Produkt ist frostempfindlich. Das Produkt sollte Temperaturen unter 5°C nicht ausgesetzt werden. Wir empfehlen vor Gebrauch den Leim umzurühren.

Verpackung:	Bag-in-Box, 5, 10 und 20 kg
Lagerung:	Kühl nicht unter 5°C in geschlossener Verpackung.
Haltbarkeit:	Ungeöffnet 6 Monate

In unseren technischen Merkblättern stellen wir Informationen über unsere Leime zur Verfügung, die wir in der Entwicklung, in eigenen Versuchen und in praktischen Erfahrungen gesammelt haben.

Wir sind gerne bereit, Sie bei anwendungstechnischen Fragen aller Art zu beraten.

In jedem Fall ist vor Beginn Ihrer Produktion die Durchführung umfassender Tests erforderlich, ob die von uns gelieferten Leime den von Ihnen vorausgesetzten Anforderungen genügen. Die Eignung und Verwendbarkeit unserer Leime ist nur auf Grund Ihrer praktischen Untersuchung feststellbar, welche Sie eigenverantwortlich durchzuführen haben. Dies gilt auch für den Fall, dass Sie im Laufe des Produktprozesses andere Werkstoffe verwenden.