



PRODUKTGRUPPE 140

Serie 140-15029

LM-Kontaktklebstoff



Dieser lösemittelbasierende Klebstoff auf Basis permanent adhäsiver Rohstoffe wurde für die Herstellung Tack-freier Kontakt-Klebeschichten entwickelt. Appliziert wird das System im Siebdruck, wobei die Schichtstärke Einfluss auf die Verbundstärke der Verklebung hat. In der Praxis werden 43-80 bis 120-34 Polyestergewebe verwendet. Die gedruckten Kleberschichten sind Luft- oder Jet-trocknend und nach der Ablüftung der Lösemittel stapelfest. In der Anwendung werden 2 Kontaktklebeschichten aufeinander gebracht und mittels Druck (kalt) fixiert. Der resultierende Verbund ist dauerhaft und von hoher Zugfestigkeit. Der Klebstoff ist druckfertig eingestellt.



BEDRUCKSTOFFE

Papier, Karton

PVC



ANWENDUNG

Einsatzgebiet

Verbund-Verklebung von grafischen und technischen Artikeln, Verpackungen



EIGENSCHAFTEN, VERARBEITUNG, TROCKNUNG UND GEWEBE

Gewebe

43-80 Y PW bis 120-34Y PW PET 1000

Trocknung / Härtung

Jet- / Lufttrocknung

Weiterverarbeitung

Kontaktlaminierung mit gleicher Klebstoffschicht.



HILFSMITTEL

Verdünner

Serie 10-02459

Zugabemenge

< 5 Gew.-%

Verzögerer

-

Zugabemenge

-



SONSTIGES

Lieferbereitschaft

1 kg / 5 kg / 25 kg

Sonstiges

-

Diese Angaben basieren auf Laborversuchen und Erfahrungen aus der Praxis. Unsere anwendungstechnische Beratung erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung. In zweifelhaften Fällen bitten wir Sie, eine Probe durchzuführen, oder sich an unsere technischen Mitarbeiter zu wenden. Die Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der von uns gelieferten Produkte erfolgt ausserhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschliesslich in Ihrem Verantwortungsbereich und befreien uns von jeder Garantiehaftung. Bei berechtigten Beanstandungen haftet der Hersteller ausschliesslich für den Gegenwert des verwendeten Farbsystems. Die Zumengung von nicht erwähnten Produkten oder Fremdprodukten erfolgt auf eigenes Risiko und entbindet die Printcolor Screen AG von jeglichen späteren Forderungen, vor allem dann, wenn es zu Schadensfällen durch artfremde Produkte gekommen ist. (07/2009)

