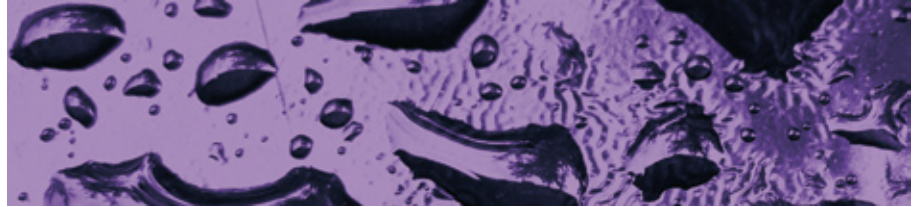




PRODUKTGRUPPE 140

Serie 140-15025

LM-Thermotransfer-Klebstoff



Serie 140-15025 ist ein lösemittelbasierender Thermotransfer-Klebstoff auf Polyurethanbasis. Seine Aktivierungstemperatur liegt bei $\geq 120^{\circ}\text{C}$. Die getrockneten Klebstoffschichten sind transparent und nahezu blockfrei. Nach dem sachgerechten Trocknen sind die beschichteten Substrate stapelbar. Dabei ist zu beachten, dass bei höheren Trocknungstemperaturen die beschichteten Materialien vor dem Stapeln gut abgekühlt sein müssen.



BEDRUCKSTOFFE

Kunststoffe	Papier, Pappe	Textilien
-------------	---------------	-----------



ANWENDUNG

Einsatzgebiet	Thermotransfers
---------------	-----------------



EIGENSCHAFTEN, VERARBEITUNG, TROCKNUNG UND GEWEBE

Gewebe	43-80 Y PW PET 1000
Trocknung / Härtung	30-60 Minuten (je nach Raumtemperatur), Jet mit viel Luftzirkulation
Weiterverarbeitung	Verpressen bei 120°C



HILFSMITTEL

Verdüner	Serie 300-017	Zugabemenge	5-10 Gew.-%
Verzögerer	Serie 300-018	Zugabemenge	5-10 Gew.-%



SONSTIGES

Lieferbereitschaft	1 kg / 5 kg / 20 kg
Sonstiges	LAGERUNG 1 Jahr (bei $20-25^{\circ}\text{C}$ im geschlossenen Originalgebände). Bei Einwirkung von Frost geht Serie 140-15025 in einen festen, weissen Zustand über. Dieser Prozess kann durch Erwärmen auf Raumtemperatur und kräftiges Schütteln oder Rühren wieder rückgängig gemacht werden; auf die Klebkraft haben Einfrier- und Auftauvorgang keinen Einfluss.



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)