



## PRODUKTGRUPPE 140

### Serie 140-67xx/x LM-Rubbelfarben



Die lösemittelbasierenden Rubbelfarben Serie 140-67xx/x wurden entwickelt, um hohe Produktivität, maximale Deckkraft und gute, langfristige Abrubbelbarkeit zu vereinen. Beste Ergebnisse bezüglich Abrubbelverhalten und Deckkraft werden mit einem 77-55Y W PET 1000 Gewebe erreicht.

In unserem Programm befinden sich folgende Rubbelfarben:

- Serie 140-6759/5, Rubbelsilber (weiche Einstellung)
- Serie 140-6759/10, Rubbelsilber (mittelharte Einstellung)
- Serie 140-6770/1, Rubbelsilber (harte Einstellung)
- Serie 140-6759/8, Rubbelgold (weiche Einstellung)
- Serie 140-6752, Rubbelgold (mittelharte Einstellung)
- Serie 140-6752/3, Rubbelgold (harte Einstellung)

Als Vordrucklack auf Lösemittelbasis muss Serie 320-9929 (77-55 Y W PET 1000) vorgelegt werden, um eine bessere Abrubbelbarkeit zu erzielen. Als UV-härtende Variante eignet sich der Rubbel-Vordrucklack Serie 590-5107/VD (120-31 Y W PET 1000), wobei letzterer eine sehr starke Release-Wirkung hat.

**ACHTUNG:** Als Verdünner für die lösemittelbasierende Rubbelfarbe darf ausschliesslich der Verdünner Serie 10-010 zum Einsatz kommen! Alle anderen Verdünnungsmedien reduzieren oder unterbinden die Eigenschaft des Abrubbelns. Die Druckrealisierung muss mittels Vorversuchen in JEDEM Fall abgesichert werden, da sehr viele, unterschiedliche Kenngrössen das endgültige Druckresultat beeinflussen.



#### BEDRUCKSTOFFE

Karton, Papier, Pappe	Hart-PVC	Offset-Vordrucke
-----------------------	----------	------------------



#### ANWENDUNG

<b>Einsatzgebiet</b>	Inneneinsatz
	Rubbelfelder für Werbeaktionen



#### EIGENSCHAFTEN, VERARBEITUNG, TROCKNUNG UND GEWEBE

<b>Gewebe</b>	77-55Y PW PET 1000
<b>Trocknung / Härtung</b>	Jet- / Lufttrocknung
<b>Weiterverarbeitung</b>	Stanzen, schneiden



#### HILFSMITTEL

<b>Verdünner</b>	Serie 10-010	<b>Zugabemenge</b>	10-15 Gew.-%
<b>Verzögerer</b>	-	<b>Zugabemenge</b>	-



#### SONSTIGES

<b>Lieferbereitschaft</b>	1 kg / 5 kg / 25 kg
<b>Sonstiges</b>	Vor Gebrauch gut aufrühren / Reiniger Serie 200-URS, Serie 10-055



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. (11/2009)