

# Serie 590-05-105/MT

## UV-Haptiklack, Relief, matt

Dieser UV-härtende Speziallack ermöglichen den Druck von erhabenen, matten Strukturen auf Rotations-, Zylinder- oder Flachbett-Siebdruckmaschinen. Die einzigartige Verbindung zwischen haptischer und optischer Oberfläche bietet Druckveredlern eine perfekte Möglichkeit der Abhebung von klassischen Lackierungen und eine Positionierung als Spezialist für Alleinstellungsmerkmale. Zur Realisierung optimaler Reliefstrukturen sollte ein spezielles Augenmerk auf die Druckform gerichtet werden. Neben einem relativ groben Gewebe (32.100 bis 43-80) kann durch gezielten Aufbau einer hohen Druckschulter ein optimiertes Haptikresultat erzielt werden.

### Spezifikationen

<b>Verdünner</b>	Druckfertige Einstellung
<b>Zugabemenge</b>	-
<b>Verzögerer</b>	Druckfertige Einstellung
<b>Zugabemenge</b>	-
<b>Reiniger</b>	Serie 500-URS
<b>Gewebe</b>	32.100-43.80
<b>Trocknung</b>	350 mJ/cm <sup>2</sup>
<b>Bedruckstoffe</b>	Papier, Pappe und Karton, Offset-Vordrucke, OPP-Lamine
<b>Anwendung (innen / aussen)</b>	Innen
<b>Weiterverarbeitung</b>	Stanzen, schneiden
<b>Lieferbereitschaft</b>	1 kg, 5 kg, 20 kg
<b>Haltbarkeit</b>	12 Monate
<b>Besonderheiten</b>	Vor Gebrauch gut aufrühren, vor direktem Lichteinfall schützen. Weitere Informationen: <a href="#">Technisches Datenblatt Serie 590</a>

**Wichtige Information:** Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche, entspricht dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und soll über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie hat somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern und befreit Sie deshalb nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Für verfahrenstechnische Probleme übernehmen wir keine Haftung. Sollte dennoch eine Haftung in Frage kommen, so ist diese für alle Schäden auf den Wert der von uns gelieferten und von Ihnen eingesetzten Ware begrenzt. Mit diesem technischen Datenblatt verlieren die vorherigen Datenblätter ihre Gültigkeit. (T30 / 11/2019)