

Serie 330

Lösemittel-Siebdruckfarbe für Transfers

Die lösemittelbasierte Siebdruckfarbe Serie 330 wurde zur Herstellung von Transfers entwickelt. Serie 330 wird mit geeigneter Haftbasis zum Träger hin gedruckt und als Unterlackdekor mit Pulverlackierung (Acrylat oder PET) überlackiert, wodurch ein positiver als auch ein negativer, mehrschichtiger Farbaufbau möglich sind.

Spezifikationen

Verdünner	Serie 10-02320
Zugabemenge	10–20 Gew.-% (bei Bedarf)
Verzögerer	Serie 10-02459
Zugabemenge	10–20 Gew.-%
Applikation	Zylinder-Siebdruck Lösungsmittel
Sieb	77.55–120.34
Trocknung	Durchlauf Trockner, IR (Infrarot)-Strahler
Bedruckstoff	Transferpapier
Anwendung (innen / aussen)	Aussen
Weiterverarbeitung	Pulverlackierung
Überdruckbarkeit	Ja
Lieferbereitschaft	1 kg, 5 kg, 25 kg
Haltbarkeit	24 Monate
Besonderheiten	Vor Gebrauch gut aufrühren.

Sortiment

MS-Basisfarben

Artikel	Farbton	Hinweise
330-1010	MS-Gelb	
330-1050	MS-Reingelb	
330-1100	MS-Mittelgelb	
330-1300	MS-Gelborange	
330-1850	MS-Reinorange	
330-2950	MS-Rot	
330-3150	MS-Mittelrot	
330-3300	MS-Magenta	
330-4000	MS-Violett	
330-5000	MS-Blau	
330-6000	MS-Grün	
330-8000	MS-Schwarz	Auch für den Einsatz als Druckschwarz geeignet.
330-9000	MS-Weiss	Auch für den Einsatz als Druckweiss geeignet.

Weitere Farbtöne

Artikel	Beschreibung
330-05	ST-Lack
330-07	MS-Binder
330-100	Feinsilber
330-02299	Grobsilber
330-33	ST-Schwarz
330-00	Deckweiss

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. (T25 / T31 / 09/2023)