

Serie 571-5106/05

Schultafelfarbe, transparent

Der UV-Siebdrucklack Serie 571-5106/05 wurde speziell für den klassischen Verwendungszweck der Offsetveredelung entwickelt. Auf geeigneten Bedruckstoffen lässt sich eine dauerhafte, beständige Beschichtung erzeugen, die reversibel und langfristig mit Kreide beschreibbar ist. Typischerweise lassen sich so ganzflächige oder partielle Beschriftungsfelder für Promotionsmaterial im Gastronomiebereich realisieren, die durch ihre gute Annahme von Kreide und problemlose Reinigung überzeugen.

Aufgrund seiner Transparenz ist man – im Vergleich zu kolorierten Schultafelfarben – uneingeschränkt in der Gestaltung des Produktlayouts, wodurch sich völlig neue Anwendungsmöglichkeiten ergeben.

Spezifikationen

Verdünner	Serie 500-017
Zugabemenge	5 % (nach Bedarf)
Verzögerer	-
Zugabemenge	-
Härter	-
Zugabemenge	-
Reiniger	Serie 500-URS
Gewebe	77.55
Härtung	350 mJ/cm ² Technigraf (je nach Untergrund)
Bedruckstoffe	Offsetbedrucktes Papier und Karton sowie diverse Lamine
Anwendung (innen / aussen)	Innen
Weiterverarbeitung	Schneiden
Überdruckbarkeit	Mit UV-Systemen nach Vorprüfung möglich
Lieferbereitschaft	1 kg, 5 kg
Haltbarkeit	12 Monate
Besonderheiten	-

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 / 01/2021)