

Kalttransfer-Bogenoffset-Metallic-CF6.2S

UV-Überdruckbares metallisiertes Kalttransferprodukt für den Bogenoffsetdruck



Charakteristik

- UV überdruckbares Kalttransferprodukt für die Anwendung an Bogenoffset-Druckmaschinen in Verbindung mit oxidativ trocknenden und UV-härtenden Klebern
- Gute Randschärfe bei optimiertem Ablöseverhalten
- Geeignet für Flächen bis hin zu feinen Schriften und Linien
- Sehr gute Überdruckbarkeit mit konventionell / oxidativ trocknenden und UV-härtenden Druckfarben
- Sehr gute Haftung auf oxidativ / konventionell trocknenden Klebern und zahlreichen UV-härtenden Druckfarben
- Hohe Fortdruckgeschwindigkeiten über 10.000 Bg./h sind möglich

Anwendungsbereiche

- Anwendbar auf Bogenoffset Druckmaschinen mit Kalttransfermodul
- Geeignet für eine Vielzahl von gestrichenen Bilderdruck sowie für gestrichene Faltschachtelkartons

Verarbeitungsparameter

- Optimierte Auftragsmenge: 1,5 - 3,0 g/m² abhängig von der Saugfähigkeit des Bedruckstoffes
- Testen Sie sorgfältig den geeigneten Kleber für Ihre spezielle Drucksache. Passen Sie den Klebstoffauftrag an die Eigenschaften des Bedruckstoffes an. Es wird empfohlen die Kalttransferapplikation entsprechend überzulackieren um eine ausreichende Abrieb- und Scheuerfestigkeit zu erzielen

Verfügbare Farben



● S-01



● G-220

● Standardprodukt. Meistens auf Lager.

○ Diese Produkte sind auf Bestellung verfügbar. Kleine Mengen können vorhanden sein. Es gilt eine Mindestbestellmenge.

Die hier dargestellten Farben dienen nur als Anhaltspunkt, sind technisch erzeugt und nicht verbindlich. Bitte fragen Sie nach einem unserer Original-Farbfächer für dieses Produkt. Weitere Farben und Glanzgrade sind auf Anfrage erhältlich.

Formate

Kerngrößen

Erhältlich auf 3 Zoll und 6 Zoll Pappkern.

Produktbreiten

Verschiedene Rollenformate verfügbar – bitte anfragen!

Laufmeter pro Rolle

Verschiedene Rollenformate verfügbar – bitte anfragen!

Zertifikate

**REACH
SVHC**



sqts⁺

**FDA
APPROVED**



94/62/EC



All unsere Produkte verfügen unter optimalen Transferbedingungen über einen hohen bis sehr hohen Glanz (ausgenommen Satin- und Mattprodukte) und eine hohe Abrieb- und Scheuerfestigkeit. Da diese Werte jedoch von vielen Produktionsparametern und nicht zuletzt dem verwendeten Substrat und Druckprozess abhängig sind, können wir hier keine Messwerte angeben.

Alle Produkte von United Transfer wurden für ihre jeweiligen speziellen Anwendungsbereiche entwickelt. Die Erfahrung zeigt aber, dass Substrate, Druckmaschinen und Betriebsbedingungen variieren können. Deshalb werden die Anwender unserer Produkte dringend gebeten, mithilfe von Testdrucken unter Produktionsbedingungen zu verifizieren, ob die gewählten Produkttypen für ihre spezifischen Anwendungen geeignet sind. Zu diesem Zweck sind Muster auf Anfrage bei uns erhältlich. Wenn Sie Hilfe benötigen, stehen wir Ihnen gern mit Rat und Tat zur Verfügung.

Für die sichere Aufbewahrung empfehlen wir das Produkt in der originalen Verpackung zu belassen, kühl, trocken und ohne direkte Sonneneinwirkung zu lagern. Das Produkt sollte innerhalb einem Jahr nach angegebenen Produktionsdatum verarbeitet werden.

Alle Informationen und Empfehlungen werden von uns auf der Grundlage unserer praktischen Erfahrung in gutem Glauben – jedoch ohne Gewähr – gegeben. Wir verweisen auf unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.unitedtransfer.com

TRANSFER ON A NEW LEVEL