

STC33 Canvas-Banner glänzend, 380g

Beschreibung: Beschichtetes Canvas mit einer 2:1 Canvas-Webstruktur und einer Mischung aus Polyester und Baumwolle.

Anwendung: Für hochwertige Kunstrücke und Foto-Reproduktionen im Innenbereich, mit einem optimalen Verhalten beim Spannen auf Rahmen.

Tinten und Drucker: Universell einsetzbar für Drucker mit Solvent-, Eco-Solvent-, Latex- und UV-Tinte.

Bedruckung: Die Druckseite befindet sich außen. Akklimatisieren Sie das Material vor dem Druck im Druckerraum für mindestens 2 Stunden auf Raumtemperatur (> 20°C). Sorgen Sie für eine staubfreie Druckumgebung und vermeiden Sie Fingerabdrücke auf der Druckoberfläche durch das Tragen von Baumwoll-Handschuhen.

Lagerung: Lagern Sie das Material nach dem Druckvorgang umgehend ein, um Verschmutzungen und Wellungen zu vermeiden. Packen Sie das Material wieder in die Schutzfolie und lagern Sie die Rolle stehend in einer lichtgeschützten und staubfreien Umgebung bei 50 bis 55 % relativer Luftfeuchtigkeit und 19 bis 25°C Raumtemperatur. Die Lagerfähigkeit beträgt 12 Monate.

Technische Daten:

Eigenschaft	Wert	Methode
Webstruktur	2 :1	visuell
Material	65 % Polyester, 35 % Baumwolle	
Flächengewicht	380g / m ²	+/- 10g
Dicke	480 µm	+/- 10 µm

Hinweise: Die technischen Daten beziehen sich auf das unbedruckte Material. Unsere Angaben entbinden Sie nicht von eigenen Tests, um die Eignung für Ihre Anwendung zu prüfen. Wir haben keinen Einfluss auf Eigenschaften und Haltbarkeit der Tinten, bitte beachten Sie auch die Hinweise der Druckerhersteller. Das Datenblatt basiert auf Herstellerangaben, eine Haftung durch Alphaset wird ausgeschlossen. Technische Änderungen und Satzfehler vorbehalten. Version Sept. 2025