



PRODUKTDATENBLATT PFR200 DUO FineArt Rag

Technische Daten:

Gewicht	200 g / m ²
Stärke	350 µ
Opazität	99 %
Lagerungsbedingungen	15 - 30 °C (40 - 60% rF)



Beschreibung:

Das PFR200 bietet eine hohe Licht- und Alterungsbeständigkeit, bedingt durch die säurefreie Materialbeschaffenheit. Zusätzlich ist es beidseitig funktionsbeschichtet, dadurch ergeben sich weitere Möglichkeiten in der Anwendung, z.B. bei der Erstellung von beidseitig bedruckten Fotoalben mit künstlerischer Note. Die sehr feine, homogene Oberflächenstruktur mit matter Beschichtung sorgt für eine angenehme und hochwertige Haptik.

Alterungsbeständigkeit:

Dieses Papier ist in Übereinstimmung mit DIN 6738, ISO 9706, ANSI Z 39.48-1992 neutralgeleimt, 100% säurefrei, zeichnet sich durch einen neutralen pH-Wert aus und ist daher besonders alterungsbeständig. Es entspricht der höchsten Lebensdauerklasse und hat eine Lebensdauer von einigen 100 Jahren.

Abmessungen

Blattware	Rollenware	Kern	Rollenware	Kern
DIN A4 (210 x 297 mm)	43,2 cm x 15 m (17")	3" *)	111,8 cm x 15 m (44")	3" *)
DIN A3 (297 x 420 mm)	61,0 cm x 15 m (24")	3" *)	127,0 cm x 15 m (50")	3" *)
DIN A3+ (330 x 483 mm)	91,4 cm x 15 m (36")	3" *)		
DIN A2 (420 x 594 mm)	106,7 cm x 15 m (42")	3" *)		

*) enthält je zwei Adapter 3" auf 2" Kern

RGB-ICC Profile sind verfügbar unter www.tecco-photo.de

INKJET PAPER

Wichtig: Bitte stellen Sie vor dem Drucken mit unseren Medien sicher, dass diese mit Ihrem Drucker kompatibel sind. Wir übernehmen keine Haftung für schlechte Resultate, deren Gründe außerhalb unserer Kontrolle liegen wie bei Drucker oder Tinte. Spezifikationen können ohne ausdrückliche Hinweise verändert werden. Dieses Datenblatt sollte lediglich als Leitfaden betrachtet werden.

Hinweise zur Lagerung: Die Lagerung der Druckmedien in der mitgelieferten Verpackung gewährleistet optimalen Schutz vor Umwelteinflüssen. Bitte lagern Sie die Medien kühl und trocken und vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung.