

J53330 | SLP Matt 200

SLP GESTRICHENES PAPIER

PRODUKTSPEZIFIKATION *

Gewicht DIN EN ISO 536	g/m ²	206	± 7
Dicke DIN EN ISO 534	µm	194	± 7
	mil	7.6	± 0.3
Colour Elrepho UVO (D65) ISO 2469	L	97.7	± 0.5
	a	0.2	± 0.3
	b	2.4	± 0.6
	delta b	12.4	± 0.8
CIE Weiße (D65/10°) min. ISO 2469		> 136	
Opazität min. ISO 2469	%	> 91	

Bedruckbarkeit

Einseitig bedruckbar

Laminierbarkeit

Heiß & kalt

Drucktechnologie

🟠 Inkjet solvent

🟡 Inkjet latex

🟣 Inkjet UV

Kompatibilität

Exzellente Ergebnisse auf allen eco-, mild- und hard-solvent Druckern, sowie auf Latex- und UV-Druckern. HP Latex Zertifizierung auf Anfrage erhältlich.

Deklaration

FSC® Mix Credit (Auf Anfrage erhältlich)

VORTEILE & EIGENSCHAFTEN

- Exzellente Bildqualität mit brillanter Farbwiedergabe
- Hohe Kratzfestigkeit
- Niedriges Glanz-Level, verringert Glanzunterschiede
- Optimale Verarbeitungseigenschaften
- Outdoor Haltbarkeit
- Schnell trocken
- PVC frei
- Keine Welligkeit auf jeglichen Latex-Druckern
- HP Latex Zertifizierung auf Anfrage erhältlich

HAUPTANWENDUNGEN

Sign & Display Graphics

- POS Schilder
- Ausstellungsgrafiken
- Kommerzielle Poster für Innen- und Außenanwendungen

Verwendungshinweise

Material nur in Originalverpackung aufbewahren. Möglichst im Standardklima (23°C, 50 % rel. Feuchte) lagern. Vor direktem Sonnenlicht schützen. Es wird empfohlen, das Papier vor Gebrauch mindestens 24 Stunden lang dem Raumklima anzupassen.

* Änderungen vorbehalten.

Version 09/2018