

# MasterJet Roll-Up Silver

## Highlights

- >>> Hohe Opazität durch silberne Rückseite
- >>> Die Drucke sind nach vollständigem Trocknen sehr unempfindlich und können auch ohne Schutzlaminat eingesetzt werden



	Technische Angaben
Materialbeschreibung	Verbund einer hochweißen mit einer metallisierten Polyesterfolie, bedruckbar mit allen gängigen wasserbasierten Dye- und Pigmenttinten
Anwendungen	Ideal für Roll-Up-Displays, Messestände, POP, usw.
Farbe	weiß matt, opak
Materialstärke	175 $\mu$ (+/- 15%)
Weißgrad (Minolta CR300)	L* 96,4 a* 0,0 b* -0,7 (+/- 1,5)
pH-Wert (DIN 53124)	7,5 (+/- 1,0)
Lagerung	In Originalverpackung bei 20°C bis 35°C und 30-65% relativer Luftfeuchtigkeit
Verarbeitung	Zur Sicherung einer gleichbleibenden Qualität der Druckergebnisse sollte das Produkt bei 30-65% relativer Feuchte und 10-35°C gelagert und verarbeitet werden. Feuchtigkeit in Verbindung mit hohen Temperaturen beeinträchtigt die Lebensdauer des Produktes und führt zu etwas schlechteren Druckergebnissen. Vor Weiterverarbeitung/ Laminierung ist vollständiges Durchtrocknen des Druckes erforderlich.
Besonderheit	Gute Planlage und hohe Steifigkeit. Hohe Opazität durch silberne Rückseite!
Verfügbare Abmessungen	91,4 cm x 30 m (LFI-MRUSR914-30) 106,7 cm x 30 m (LFI-MRUSR106-30) 127,0 cm x 30 m (LFI-MRUSR127-30)

Alle Angaben ohne Gewähr. Produktbeschreibung laut Herstellerangaben.