

## Glossy Poster 190

### Tetenal Artikel-Nummern:

132730 61,0 cm x 60 m

132732 106,7 cm x 60 m

### Produktbeschreibung:

Das Glossy Poster 190 verfügt über ein herausragendes Papierweiß mit einer mikroporösen, beidseitig PE-befilmten, echten Fotobasispapier-Beschichtung.

Die mikroporöse Beschichtung bietet dem Anwender einen großen Farbumfang und, zusätzlich zur sehr schnellen Trocknung, eine hohe Farbsättigung.

Dieses Poster-Papier ist ideal für großformatige, farbige Vollflächen-Ausdrucke mit wasserbasierenden Farbstoff- und Pigmenttinten einsetzbar.

### Produkteigenschaften:

Das Glossy Poster 190 bietet eine sehr schnelle Trocknung aller gängigen wasserbasierenden Farbstoff- und Pigmenttinten. Sie erzielen brillante Farben mit einer hohen Farbsättigung. Eine exzellente Kantenschärfe kombiniert mit weichen Farbübergängen prädestiniert dieses Material für den Einsatz im Großformatdruck.

### Anwendungsgebiete:

PoP-up Displays, kurzlebige Werbung im Innenbereich, Posterwerbung, Schilder, Fotorealistic CAD-Ausdrucke, Fotorealistic Bilder.

### Anwendungshinweis:

Beste Druckergebnisse erhalten Sie in einem Standardklima von 23 °C und 50 % relativer Feuchte. Für einen problemlosen Lauf im Drucker, lagern Sie das Glossy Poster 190 bitte immer in der Originalverpackung und schützen es vor direktem Sonnenlicht und Feuchtigkeit.

Das Material kann sowohl kalt als auch heiß laminiert werden und empfiehlt sich für eine längerfristig gleichbleibende Bildqualität.

### Hinweise:

Bitte stellen Sie vor dem Drucken mit unseren Tetenal Spectra Jet Medien sicher, dass diese mit Ihrem Inkjet Drucker kompatibel sind. Wir übernehmen keine Haftung für schlechte Druckergebnisse, deren Gründe außerhalb unserer Kontrolle liegen wie bei Drucker oder Tinte z. B. von Drittherstellern. Die Spezifikationen des Materials können ohne ausdrückliche Hinweise verändert werden. Die Angaben begründen keine rechtlich verbindliche Zusage bestimmter Eigenschaften. Dieses Datenblatt dient als Leitfaden.

### Empfohlene Drucker:

Epson Stylus Pro Serie 7600 / 7800 / 7880 / 7890 / 7900 / 9600 / 9800 / 9880 / 9890 / 9900

Canon imagePROGRAF Serie 8000 / 9000 / 6100 / 8100 / 9100 / 6200 / 6300 / 6350 / 8300

HP DesignJet Z Serie 2100 / 3100 / 6100 / 3200 / 5200 / 6200

Weitere Drucker auf Anfrage.

### Empfohlene Lagerungsbedingungen:

Temperatur 10 - 30 °C

rel. Luftfeuchte 35 - 65 %

### Technische Daten:

Grammatur 190 g/m<sup>2</sup>

Oberfläche glänzend

Farbe weiß

Stärke 190 µm

Kerndurchmesser 2 Zoll

Schwer entflammbar nein

Glanz (60°) 52 Glanzeinheiten

Weißgrad (CIE) 117

CIE L\*a\*b\* L\* = 94 a\* = 2 b\* = -7