

# Invercote Metalprint

Artikelnummer: 735130HG329S

329 g/m<sup>2</sup>, 72 x 102 cm Schmalbahn, ungeriest

- Metallisierte Oberfläche für direkte Bedruckung
- Außergewöhnlich gute Oberflächenglätte
- Geeignet für dekorative Drucksachen mit luxuriöser Wirkung



| Technische Informationen |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Produktnamen             | Invercote MetalPrint        |
| Marke                    | Invercote Metalprint        |
| Farbe                    | weiß                        |
| Gefahrgut                | Nein                        |
| Laufrichtung             | Schmalbahn                  |
| Materialstärke           | 0.41 mm                     |
| Stoffklasse              | holzfrei                    |
| Lange Artikelnummer      | 735130HG329S                |
| Artikelbezeichnung 1     | Invercote Metalprint        |
| Artikelbezeichnung 2     | mit 29 g metallisiertem PET |
| Breite                   | 72 cm                       |
| Länge                    | 102 cm                      |
| Grammatur                | 329 g/m <sup>2</sup>        |
| geriest / ungeriest      | ungeriest                   |

## Haftungsausschluss

Stand: 12.2025 <br><br>Der Autor übernimmt keinerlei Gewähr für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der bereitgestellten Informationen auf unserer Website. Haftungsansprüche gegen den Autor, welche sich auf Schäden materieller oder ideeller Art beziehen, die durch die Nutzung oder Nichtnutzung der dargebotenen Informationen bzw. durch die Nutzung fehlerhafter und unvollständiger Informationen verursacht wurden, sind grundsätzlich ausgeschlossen, sofern seitens des Autors kein nachweislich vorsätzliches oder grob fahrlässiges Verschulden vorliegt. Alle Angebote sind freibleibend und unverbindlich. Der Autor behält es sich ausdrücklich vor, Teile der Seiten oder das gesamte Angebot ohne gesonderte Ankündigung zu verändern, zu ergänzen, zu löschen oder die Veröffentlichung zeitweise oder endgültig einzustellen...



