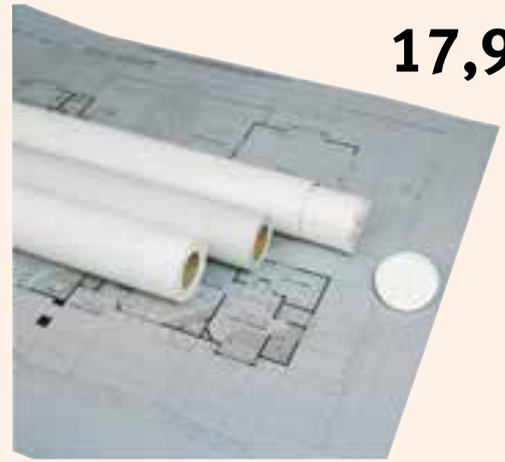


**Q-CONNECT® Plotterpapier 90 g/qm, matt gestrichen**

Color Coat II ist eine einseitig gestrichene Qualität mit einer Beschichtung, die für vollflächige Colorplots optimiert ist. Aufgrund der exzellenten Qualität und dem niedrigen Preis ist dies das Papier für große Auflagen, bei denen das Verhältnis von Kosten und Qualität entscheidend ist. Kratzfeste, bedingt wasserbeständige Ausdrücke, gute Laminierereigenschaften. Geeignet für alle gängigen Plottermodelle mit Dye-, Pigment- und UV-Tinte. Farbe: weiß.

| Art.-Nr. | Herst.-Nr.         | Rollenbreite | RL | €/RL  |
|----------|--------------------|--------------|----|-------|
| 550233   | SP-JE90g 610mm45m  | 24"/61,0 cm  | 1  | 17,99 |
| 550232   | SP-JE90g 914mm45m  | 36"/91,4 cm  | 1  | 26,99 |
| 554380   | SP-JE90g 1067mm45m | 42"/106,7 cm | 1  | 32,29 |

Kostenlose Testrolle 36"/91,4 cm Herst.-Nr. 22450 auf Anfrage erhältlich.



ab  
**17,99**



bestes Preis/Leistungsverhältnis für große Auflagen, kratzfest, auch für vollflächige Colorplots

**Q-CONNECT® Plotterpapier, high resolution matt gestrichen**

High Color Contrast ist ein Inkjet-Papier mit spezieller matter und hochauflösender Beschichtung, wodurch Fotoqualität mit optimaler Farbwiedergabe und Auflösung (2400 dpi) erreicht wird. Für Präsentationen, Werbeanwendungen (Poster) innen und außen, bei Außenwerbung hinter Glas. Kratzfeste, **wasserbeständige** Ausdrücke, sehr gute Laminierereigenschaften. Geeignet für alle gängigen Plottermodelle mit Dye-, Pigment- und UV-Tinte. Farbe: weiß.

| Art.-Nr. | Herst.-Nr.         | Rollenbreite | RL | €/RL  |
|----------|--------------------|--------------|----|-------|
| 544127   | SP-J100g 914mm45m  | 36"/91,4 cm  | 1  | 30,99 |
| 550163   | SP-J130g 610mm30m  | 24"/61,0 cm  | 1  | 22,59 |
| 550234   | SP-J130g 914mm30m  | 36"/91,4 cm  | 1  | 33,59 |
| 550375   | SP-J130g 1067mm30m | 42"/106,7 cm | 1  | 39,99 |

Kostenlose Testrolle 36"/91,4 cm Herst.Nr. 23117 auf Anfrage erhältlich.



ab  
**22,59**



für Farbdrucke mit hoher Auflösung auch für vollflächige Colorplots, kratzfest, wasserbeständig

