



# PLC-Plakat

## Naß plakatierfähiges Inkjetpapier

### Produktbeschreibung:

Vollflächig plakatierfähiges Outdoor-Papier, zum Bekleben von Plakatflächen und Litfaß-Säulen. Auch naß faltbar und mechanisch fest, eingefärbte Rückseite gegen Durchscheinen, APG geprüft und zertifiziert.

### Besonderheiten:

PLC-Plakat ist ein weisses, wasserresistentes Plakatpapier für Außenanwendungen. Die einseitige Inkjet-Beschichtung ermöglicht eine hohe Auflösung und Farbbrillanz der Ausdrücke. Das Papier ist rückseitig blau beschichtet, um bei der Anwendung auf Plakatwänden darunterliegende Bilder optimal abzudecken. Es weist in mitteleuropäischem Klima eine gute Wetterbeständigkeit von mindestens 4 Wochen auf. Das Papier wurde speziell für die Plotter ENCAD Novajet PRO, Pro42e, PRO600e, HP CP-Serie, HP DJ5000, entwickelt (alle Geräte mit pigmentierten Original-Tinten des Geräteherstellers). Ausdrücke dieser Drucker wurde von der Allgemeinen Plakatgesellschaft APG in der Schweiz getestet und als geeignet befunden. Auch mit anderen Druckern sind gute Druckergebnisse möglich, es können aber, je nach Methode und verwendetem Leim, Probleme bei der Plakatapplikation auftreten. Vortests sind hier empfohlen.

### Verarbeitung:

Bei Anwendung als Plakatpapier wird empfohlen, die Trägerplatte mit dem vorgesehenen Leim zu bestreichen. Dem Kleber, z.B. Henkel UST2500NZellura, dürfen keine Glykole oder andere Lösemittel zugesetzt werden. Werden die Plakate überlappend aufgeklebt, so muss der Druck im Überlappungsbereich satt mit Leim bestrichen werden. Für eine wetterbeständigere Klebkraft kann eventuell wasserfester Holzleim zum bestehenden Leim hinzugefügt werden. Die optimale Wasserfestigkeit der Ausdrücke wird erreicht, wenn vor Kontakt mit Wasser 4-12 Stunden offen liegen gelassen werden.

### Technische Daten:

Material:	Papier
Einsatz:	voll außenbereichtauglich
Oberfläche:	matt
Grammatur Medium:	120,00g/m <sup>2</sup>
Dicke:	160,00µm
B1-zert.:	nein
Kaltlamination:	nein
wasserfest:	ja
kratzfest:	ja
ph-Wert:	6 -log(H+) (DIN 53124)

Diese Informationen sind Richtwerte für Ihre Unterstützung. Vor Einsatz unserer Druckmedien überprüfen Sie bitte deren Eignung auf Ihrem Drucker und für die von Ihnen vorgesehene Anwendung. Produktspezifikationen können ohne vorherige Ankündigung unter Berücksichtigung der technischen Weiterentwicklung jederzeit geändert werden. Es gibt keine Garantie, dass die gleichen Resultate erzielt werden können. Wir können keine Haftung für Fehler übernehmen, die sich aus technischen Änderungen bei Druckern und/oder Tinten ergeben.

**...Sicherheit durch Kompetenz**