

PVC Free Banner 330

Beschreibung	<ul style="list-style-type: none">- Bannermaterial mit sehr guter Langzeit-Formbeständigkeit- blickdicht aber nicht lichtdicht, leicht lichtdurchlässig- kein Curling, perfekte Planlage- sehr brillant und farbintensiv- homogene, matte & reflektionsfreie Oberfläche- für Indoor- und Outdooranwendungen geeignet
Anwendungsbereiche	<ul style="list-style-type: none">- Innen- und Außenanwendung- speziell für Displaysysteme- RollUp, Displaysysteme, Banner im Messe- und Ladenbau
Druckverfahren	<ul style="list-style-type: none">- einseitig bedruckbar- Solventdruck, UV-Druck, Latexdruck
Verarbeitung	<ul style="list-style-type: none">- auf Format schneiden, säumen, Ösen
Materialeigenschaften	<ul style="list-style-type: none">- wasserfest- Witterungsbeständigkeit/ UV-Beständigkeit: ca. 2 Jahre- Brandschutzklasse: B1*; M1*
Technische Daten	<ul style="list-style-type: none">- Flächengewicht: 325 g/m²- Dicke: 300 µm- verfügbare Breiten: 127 cm, 160 cm, 250 cm

* B1-Zertifizierung (Deutschland)

Das Bedruckmaterial ist B1-zertifiziert nach DIN 4102 (schwer entflammbar).

Die Zertifizierung ist eine Grundvoraussetzung für die Anwendung in öffentlichen Bereichen in Deutschland w.z.B. der Einsatz auf Messen oder im Ladenbau.

* M1-Zertifizierung (Frankreich)

Die M1-Zertifizierung ist die französische Entsprechung zur deutschen B1-Zertifizierung.

Das Prüfergebnis M1 hat einen noch höheren Stellenwert als die B1-Zertifizierung.



100 % Recyclebar

Für eventuelle Fehler kann keine Haftung übernommen werden. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.