

ohne Fachpersonal  
schnell, blasen- und knitterfrei  
zu verkleben

signa  
werbung

# Wall fabric opak

---

Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>- selbstklebendes opakes Polyestergewebe</li><li>- mit schwarzer Rückseite</li><li>- mehrmals repositionierbar, wiederablösbar &amp; rückstandslos entfernbar</li><li>- resistent gegen Temperatur- und Feuchtigkeitsschwankungen</li><li>- reißfest, wischfest</li><li>- Verklebung: Stoß an Stoß oder mit Überlappung*</li></ul>
Anwendungsbereiche	<ul style="list-style-type: none"><li>- für langfristige Innenanwendung, kurzfristige Außenanwendung</li><li>- zur Verklebung auf Wänden, Messewänden, Möbeln, Schaufenstern, Sichtbeton u. v. m.</li><li>- auch im Großformat segmentweise ohne Fachpersonal einfach zu verkleben, d.h. die Anbringung kann durch ungeübte Personen vorgenommen werden</li><li>- für glatte und leicht strukturierte Untergründe</li><li>- zur Verklebung auf farbige Untergründe (absolut blickdicht)</li></ul>
Druckverfahren	<ul style="list-style-type: none"><li>- einseitig bedruckbar</li><li>- Solventdruck, UV-Druck</li></ul>
Verarbeitung	<ul style="list-style-type: none"><li>- auf Format schneiden*, Print &amp; Cut bei großflächigen Motiven</li></ul>
Materialeigenschaften	<ul style="list-style-type: none"><li>- UV-Beständigkeit: ca. 2 Jahre</li><li>- Öko-Tex® Standard 100 Zertifikat</li><li>- Brandschutzklasse: M1**</li></ul>
Technische Daten	<ul style="list-style-type: none"><li>- Flächengewicht: 240 g/m<sup>2</sup></li><li>- Stärke: ca. 250 µm</li><li>- verfügbare Breiten: 137 cm</li></ul>

**\* Hinweise bei Verklebungen mit Segmentierungen:** Zu jedem Motiv erhalten Sie eine Abwicklung. Die einzelnen Bahnen sind fortlaufend nummeriert. Nach Kundenwunsch schneiden wir, vor Auslieferung, die Segmente für eine Stoß an Stoß-Verklebung oder mit einer ca. 5 mm breiten Überlappung zu.

**Faserverstärktes Polyestergewebe:** Trotz Verwendung besonderer Schneidgeräte und der optischen Prüfung der Schneidkanten durch unsere Mitarbeiter, können vereinzelt nicht sichtbare parallele Fasern stehen bleiben, welche erst nach mechanischer Beanspruchung während der Verklebung zum Vorschein kommen.

Diese sind **NUR** mit einem scharfen Cutter von der Segmentkante abzuschneiden. Ein abreißen oder herausreißen kann die Schneidkante des Materials beschädigen.

**\*\* 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.

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