

# Fabric waterproof II

Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>- wetterbeständiges Outdoormaterial</li><li>- wasserdichtes- und schmutzabweisendes Polyester</li><li>- gute UV-Beständigkeit *1</li><li>- Antimikrobiell, Witterungsbeständig</li><li>- sehr brillant und farbintensiv und weich im Griff</li></ul>
Anwendungsbereiche	<ul style="list-style-type: none"><li>- Sitzelemente für den Außenbereich, Sitzwürfel, Sitzsäcke (Bezüge sind abnehmbar und waschbar)</li><li>- Zelte</li></ul>
Druckverfahren	<ul style="list-style-type: none"><li>- Sublimationsdruck *1</li></ul>
Verarbeitung	<ul style="list-style-type: none"><li>- nähen, Kaltschneiden</li></ul>
Materialeigenschaften	<ul style="list-style-type: none"><li>- beschichtetes Polyester mit fungizider Ausrüstung</li><li>- hohe Abrieb- und Zugfestigkeit</li><li>- Brandschutzklassen: B1</li><li>- waschbar *2</li><li>- Öko-Tex® Standard 100 Zertifikat</li></ul>
Technische Daten	<ul style="list-style-type: none"><li>- Flächengewicht: 280 g/m2</li><li>- wasserdicht &gt; 100 cm *3</li><li>- verfügbare Breiten: 155 cm (auf Anfrage: ca. 310 cm)</li></ul>



Fordern Sie hier unsere A4 Muster an!

\*1 Das Sublimationsdruckverfahren hat eine gute UV-Beständigkeit. Abhängig von Intensität der Sonneneinstrahlung kann jedoch nach einer gewissen Zeit ein leichtes Verblässen der Druckfarbe eintreten.

\*2 Fabric waterproof II ist bei 30 °C waschbar. Bitte beachten Sie unsere Pflegehinweise für Polyestertextilien

\*3 konfektionsbedingte Nähte können wasserdurchlässig sein

## 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.



Pflegehinweise  
Polyestertextilien

Link 

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