

Stoffqualitäten

Stoffe bestimmen die Qualität von Fahnen.

Moderne Markengrundstoffe sind daher die Voraussetzung für heutige High-Tech-Produktionsmittel und innovative Herstellungsverfahren. Je nach Anwendungsbereich und Dichtigkeit des Stoffes erzielen sie eine brillante Farbwiedergabe, eine sehr hohe Reißfestigkeit durch extrem dehnbare Faserstruktur, ein leichtes Auswehen sowie eine lange Haltbarkeit durch hohe Winddurchlässigkeit.

Das Material aller Fahnen besteht aus 100% Polyester.



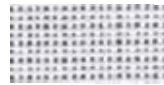
tricoflagg



tricoflagg-leicht



extraflagg



per Marin-N



dekoflagg



dekoflagg-premium



tricoflagg-blickdicht

Material	Gewirke	Gewirke	Gewirke	Gewebe	Gewirke	Satin	Satin
Gewicht/qm	ca. 110 g	ca. 90 g	ca. 110 g	ca. 145 g	ca. 115 g	ca. 115 g	ca. 120 g
Merkmale	glänzend	glänzend oder hochglänzend	glänzend oder hochglänzend	matt	glänzend oder hochglänzend	glänzend	glänzend
Siebdruck	geeignet	geeignet	geeignet	geeignet	geeignet	geeignet	geeignet
Digitaldruck	geeignet	geeignet	geeignet	geeignet	geeignet	geeignet	geeignet
Rasterdruck	geeignet	geeignet	geeignet	nicht geeignet	besonders geeignet	besonders geeignet	besonders geeignet
Anwendung	Werbefahnen, Spannbänder und Nationalfahnen	Werbefahnen, Spannbänder und Nationalfahnen	Werbefahnen und Spannbänder	Werbefahnen, Wappenfahnen und Nationalfahnen	Werbefahnen und Spannbänder	Werbefahnen für Innendekoration	Werbefahnen für Innendekoration
Besonderheit	strapazierfähiges und leichtes Material	sehr leichtes, aber strapazierfähiges Material	gute Umsetzung der Farbtöne Gold und Silber	sehr strapazierfähig, besonders für Werbefahnen, Städte- und Gemeindepappen sowie Nationalfahnen	dichte, strapazierfähige Gewirkestruktur, sehr gute Umsetzung besonders feiner Raster	dichte, strapazierfähige Gewirkestruktur, sehr gute Umsetzung besonders feiner Raster	dichte, strapazierfähige Gewirkestruktur, sehr gute Umsetzung besonders feiner Raster
Leuchtkraftverbesserung		hohe Leuchtkraft der Farben, besonders gute Umsetzung der Farbtöne Gold und Silber bei hochglänzender Ausführung	hohe Leuchtkraft der Farben, besonders gute Umsetzung der Farbtöne Gold und Silber bei hochglänzender Ausführung		hohe Leuchtkraft der Farben, besonders gute Umsetzung der Farbtöne Gold und Silber bei hochglänzender Ausführung	hohe Leuchtkraft der Farbe, besonders gute Umsetzung der Farbtöne Gold und Silber bei hochglänzender Ausführung	