

BEB GEWEBEÜBERSICHTEN

Beispiel Artikel 511 123 12

511 = Modell

123 = Material (hier: 100% BW 320g/m²)

12 = Farbe

Nr.	Material	Ursprungsland	Gewicht	Sanfor Standard	Öko Tex					
009	100% BW , Cretonne	DE	190 g/m ²	X	X	95°	X	°°°	P	°
012	50% BW / 50% PE	DE	170 g/m ²	X	X	95°	X	°°	P	
018	50% BW / 50% PE	DE	150 g/m ²	X	X	95°	X	°°	P	
022	100% BW	DE	210 g/m ²	X	X	95°	X	°°°	P	
023	100% BW	DE	320 g/m ²	X	X	95°	X	°°°	P	
031	65% PE/ 35% BW	DE	210 g/m ²	X	X	60°	X	°°	P	
039	65% PE / 35% BW	DE	175 g/m ²	X	X	60°	X	°°	P	
041	100% BW, Teflon	DE	210 g/m ²	X	X	95°	X	°°°	P	
044	100% BW, superfein	DE	170 g/m ²	X	X	95°	X	°°°	P	
049	100% BW	DE	270 g/m ²	X	X	95°	X	°°	P	
077	65% BW / 35% PW	DE	215 g/m ²	X	X	95°	X	°°	P	°
094	60% PE / 35% BW/ 5% EOL	DE	245 g/m ²	X	X	95°	X	°°	P	°
117	65% BW / 35%PE	DE	185 g/m ²	X	X	60°		°°	P	°
119	50% BW / 50% PE	DE	150 g/m ²	X	X	60°		°°	P	
123	100% BW	DE	320 g/m ²	X	X	60°		°°°	P	
131	65% PE / 35% BW	DE,GB	245 g/m ²	X	X	60°		°°	P	
133	65% PE / 35% BW	DE	210 g/m ²	X	X	60°		°°	P	°
194	65% BW / 35% PE	F,DE	300 g/m ²	X	X	60°		°°	P	
196	60% BW / 40% PE, CANVAS	IT,DE	325 g/m ²	X	X	60°		°°	P	
212	50% BW / 50% PE, Waffelpique	DE	150 g/m ²	X	X	75°		°°°	P	
241	100% BW, Kettsatin, Proban	GB	335 g/m ²	X	X	75°		°°°	P	
245	100% BW,Zwirndoppelpilot, Proban	DE	460 g/m ²	X	X	75°		°°°	P	
247	74% BW / 25% PE / 1% anitstatische Fäden, Proban, Megatec	IT	360 g/m ²	X	X	60°		°°	P	°
311	65% PE / 35% BW	DE	190 g/m ²	X	X	60°		°°	P	
324	100% BW	DE	300g/m ²	X	X	60°		°°	P	
333	53%PL / 43% WO / 4% EA	DE	215 g/m ²	X	X	30°		°	P	
521	100% BW, pepita	DE	270 g/m ²	X	X	60°	X	°°°	P	
525	100% BW, Glencheck	DE	270 g/m ²	X	X	60°	X	°°°	P	
526	100% BW, pepita	DE	270 g/m ²	X	X	60°	X	°°°	P	
527	100% BW, Stresemann	DE	270 g/m ²	X	X	60°		°°°	P	°
528	100% BW, Nadelstreifen	DE	200 g/m ²	X	X	60°	X	°°°	P	
529	100% BW, pepita	DE	230 g/m ²	X	X	60°		°°°	P	
801	65% PE / 35% BW	CN,DE	300 g/m ²	X		60°		°°	P	°
802	50% BW / 50% Polyamid	CN,DE	280 g/m ²			40°		°	P	°
803	100% Oxfordnylon	CN	300 g/m ²			40°		°	P	°
805	100% Polyamid	CN	300g/m ²			40°		°	P	
901	100% BW	BG	290 g/m ²	X		95°	X	°°°	P	
903	100% BW	BG	290 g/m ²	X		60°		°°°	P	

Die Waschanleitungen beziehen sich auf das Grundgewebe.

Die Waschanleitungen der Katalogartikel entnehmen Sie bitte dem Einnähetikett im Artikel.

- Reißverschlüsse vor der Wäsche und Chemischreinigung schließen.
- Bei Baumwolle die Artikel nach dem Schleudern herausnehmen, ausschlagen und die Nähte glattziehen. Baumwolle sollte nicht zu heiß getrocknet werden, da im Tumbler die Temperaturen wesentlich höher werden als bei normalen Waschvorgängen, außerdem wird der Ware zuviel Feuchtigkeit entzogen. Es besteht die Gefahr des „Einlaufens“.
- Nach jedem Waschvorgang sollte die Ware ausgebügelt werden, nur so ist es gewährleistet, dass die Passform erhalten bleibt. Obwohl die meisten Oberstoffe dem Sanfor Standard entsprechen, kann es doch vorkommen, dass bei unsachgemäßer Nachbehandlung es zum „Einlaufen“ der Ware kommen kann, dies ist kein Reklamationsgrund.
- Bei Mischgewebe die Trommel bitte nicht überladen (ungefähr 75% der empfohlenen Ladung), um Knitterfalten zu vermeiden, nur leicht schleudern.