



F.J.V. Unfallhüllen - Übersicht

2010

Pos.	Modell		Material	Innenmaß	Stärke	Ausführung	Farbe	Bemerkung
1.	Hülle ST-E		PE-Folie	90x210 cm	150 µ		weiß	Fenster
			Bio-PE-Folie	80x210 cm	120 µ		beige	möglich
2.	Hülle ST-M		PE-Folie	90x210 cm	150 µ		weiß	Fenster
			Bio-PE-Folie	80x210 cm	120 µ		beige	möglich
3.	Hülle DEC-R		PE-Folie	90x210 cm	150 µ		weiß	Fenster
			Bio-PE-Folie	80x210 cm	120 µ		beige	möglich
4.	Hülle DEC-R-Pt		PE-Folie	90x210 cm	150 µ	für	weiß	Fenster
			Bio-PE-Folie	80x210 cm	120 µ	Pathologie	beige	vollflächig
5.	Hülle ST-4G-E		PE-Folie	90x210 cm	150 µ	Rohrgriffe	weiß	Fenster
								beige
6.	Hülle ST-4G-M		PE-Folie	90x210 cm	150 µ	Rohrgriffe	weiß	Fenster
								beige
7.	Hülle ST-6G-E		PE-Folie	90x210 cm	150 µ	Rohrgriffe	weiß	Fenster
								beige
8.	Hülle ST-6G-M		PE-Folie	90x210 cm	150 µ	Rohrgriffe	weiß	Fenster
								beige
9.	Hülle ST-4TG-E		PE-Folie	90x210 cm	150 µ	Gurtgriffe	weiß	Fenster
			Bio-PE-Folie	80x210 cm	120 µ	Gurtgriffe	beige	möglich
10.	Hülle ST-4TG-M		PE-Folie	90x210 cm	150 µ	Gurtgriffe	weiß	Fenster
			Bio-PE-Folie	80x210 cm	120 µ	Gurtgriffe	beige	möglich
11.	Hülle ST-6TG-E		PE-Folie	90x210 cm	150 µ	Gurtgriffe	weiß	Fenster
			Bio-PE-Folie	80x210 cm	120 µ	Gurtgriffe	beige	möglich
12.	Hülle ST-6TG-M		PE-Folie	90x210 cm	150 µ	Gurtgriffe	weiß	Fenster
			Bio-PE-Folie	80x210 cm	120 µ	Gurtgriffe	beige	möglich

Transporthüllen - Übersicht

2010

1.	Tragehülle 8-TG-E		PE-Gewebe	90x210 cm	250 g/m2	Gurtgriffe	blau	
			PES-Kortexin	80x210 cm	420 g/m2	Gurtgriffe	laut	Übersicht A
			PVC Autoplane	90x210 cm	620 g/m2	Gurtgriffe	laut	Übersicht B
2.	Tragehülle 6-TG-E-US		PE-Gewebe	90x210 cm	250 g/m2	Gurtgriffe	blau	
			PES-Kortexin	80x210 cm	420 g/m2	Gurtgriffe	laut	Übersicht A
			PVC Autoplane	90x210 cm	620 g/m2	Gurtgriffe	laut	Übersicht B

Andere Ausführungen von Transporthüllen nach Ihren Vorstellungen sind lieferbar.