
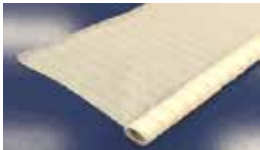



Abreißgewebe	Einsatztemperatur max °C	Dicke in my (my=0,001mm)	Farbe	Gewicht g/m ²	geeignet für					Eigenschaften	Rollenbreite m	Rollenformat	Rollenlänge m
					Epoxidharze	PU-Harze	Polyester-Harze	Phenol-Harze	BMI-Harze				
Econoply J	120	76	weiss	54	J	J	J	L	L	preiswert unbeschichtet	1,52 1,52	SHT SHT	91 23
Econoply E	150	140	weiss	95	J	J	J	L	L	unbeschichtet Oberfläche für Verklebungen	1,52 1,52	SHT SHT	229 23
Econostitch	190	170	weiss mit roten Fäden	88	J	J	J	L	L	unbeschichtet auf Laminat gut sichtbar	1,52 1,52	SHT SHT	91 23
Econolease	200	100	hell blau	65	J	J	J	L	L	mit Silikon beschichtet für Harzüber- schuß	1,52 1,52	SHT SHT	91 23
Bleaderlease B	230	111	grün	62	J	J	J	L	L	mit Silikon beschichtet für Harzüber- schuß	1,17 1,52	SHT SHT	100 91
Release Ease 234 TFP	288	75	braun	140	J	J	J	J	J	Teflon- beschichtet für Resin infusion	1	SHT	100

Econoply J		SHT	flache Wicklung: Rollenbreite = Folienbreite
Econoply E		CF	Mittig gefaltet: Rollenbreite = 1/2 Folienbreite
Econostitch		LFT	Schlauchformat: Rollenbreite = Schlauchbreite
Econolease			

Für weitere Größen und Spezifikationen fordern Sie bitte unser Angebot an.