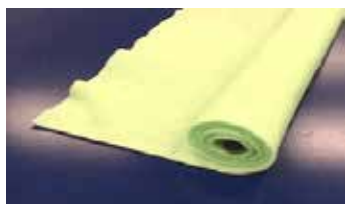


Saugvlies	Einsatz-temperatur max °C	Gewicht g/m ²	Dicke in mm	Farbe	Autoklavgeeignet	geeignet für					Eigenschaften	Rollenbreite m	Rollenformat	Rollenlänge m
						Epoxydharze	PU-Harze	Polyester-Harze	Phenol-Harze	BMI-Harze				
Econoweave 22	190	70	1,5	grün weiß	L	J	J	J	J	L	preiswert, aus Recycling- material	1,52	SHT	100
Econoweave 44	190	135	2,4	grün weiß	K	J	J	J	J	L	preiswert, aus Recycling- material	1,52 1,52	SHT SHT	100 23
Econoweave 1010	190	340	4,7	grün weiß	K	J	J	J	J	L	preiswert, aus Recycling- material	1,52	SHT	50
Airweave N4	205	135	2,6	weiß	J	J	J	J	J	J	für mittleren Druck	1,52	SHT	100
Airweave N7	205	237	3,7	weiß	J	J	J	J	J	J	für hohen Druck	2,52	SHT	50
Airweave N10	205	340	4,8	weiß	J	J	J	J	J	J	für hohe Drücke	1,52	SHT	50
Airweave Super 18	205	610	6,4	weiß	J	J	J	J	J	J	für sehr hohen Druck, Kanten- polsterung	1,52	SHT	25

SHT	flache Wicklung: Rollenbreite = Folienbreite
CF	Mittig gefaltet: Rollenbreite = 1/2 Folienbreite
LFT	Schlauchformat: Rollenbreite = Schlauchbreite

Econoweave 44



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