

| Saugvlies | Einsatztemperatur 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.