

MELTBLOWN MB95+ (FFP2)



Produkteigenschaften

Klassifikation nach Norm	EN149
Geeignet für:	FFP2
Partikel Filter-Effizienz (PFE)	Ca. 98 % bei fertiger Maske
Zusammensetzung	100 % Polypropylene PP
Vliesfarbe	Weiß
Maximale relative Luftfeuchtigkeit	100 %
Temperaturbeständigkeit	70 °C / 158 °F

Abmessungen

Flächengewicht (Standard)	25 g/m ² oder 40 - 50 g/m ² (+/- 2 g/m ²)
Breite (Standard)	260 mm (+/- 5mm)
Länge (Standard)	Ca. 1500 m
Rollendurchmesser	Bis 600 mm
Gewicht	Abhängig von Grammaturn und Breite
Sondermaße	Alternative Maße und Grammaturnen auf Anfrage

Empfohlene Verarbeitung

Empfohlene Verarbeitung	Flächengewicht
2-lagig oder	2 x 25 g/m ²
1. Lage	40 g/m ²
2. Lage	20 g/m ²

Anwendung

Geeignet für die Fertigung von FFP2 Masken in Anlehnung an EN149:2001+A1:2009 als Persönliche Schutzausrüstung PSA.