

Material für Overalls.

1. pp

Schneiden Aus hydrophobem Polypropylenmaterial, latexfrei; abriebfeste; Niedrige Faser; mit einem hohen Flüssigkeitsabweisungspegel.

Farbe: Weiß, Grün, Blau, Rot, Gelb, Orange und so weiter.

Material Gewicht: 20-65gsm.

2 Pp + pe.

Es besteht aus PP + PE, Latex-frei, Abriebfest, Flüssigkeit, die wirklich widerstandsfähig gegen Flüssigkeit und Alkohol ist.

Farbe: Weiß, Grün, Blau, Rot, Gelb, Orange Und so weiter.

Schweres Material: 40-65gsm.

3. SMS

Es besteht aus hydrophoben SMS / Spunlace-Material, latexfrei; abriebfeste; Niedrige Faser; mit hohe flüssige Abstoßungsebene; eine gute Barriere für Blut, Körperflüssigkeiten und Erreger.

Farbe: weiß, grün, blau, rot, gelb, orange und so weiter.

Schweres Material: 35-65gsm.

4 Mikroporös.

Permeabilität stark, antistatisch; Bessere Permeabilität in verschiedenen organischen Lösungsmitteln, Säure- und Alkalikorrosionsbeständigkeit zur gleichen Zeit mit hoher Beständigkeit gegen Wirkung der mechanischen Eigenschaften der Zähigkeit, weichen Textur, bequem Es irritiert nicht ungiftig, ungiftige Anhänger, harmlos auf der Haut.

Erhältlich Farbe: Weiß, kann auch bunte mikroporöse machen, Nur MOQ beträgt 40 HQ-Container.

Material Gewicht: 45-65gsm.

Größe	S-5XL.
Material	Vlies-PP, SMS.PP + PE-beschichtet, mikroporös
Gramm.	45g -65er als Anfrage
Moq.	10000 stücke.
Farbe	Blau, Weiß, Rot, Dunkelblau usw.
Stil	1. Mit einer Kapuze ohne Boote, 2.elastic auf dem Handgelenk und am Knöchel, elastisch in der Haube, 5 cm elastisch an der Taille. 3. Es gibt keinen Reißverschluss, keine Tasten und keine Haken und Loops oben. Naht. Vor der Vorderseite nach oben.
Verpackung	1pcs / Bag, 50spcs / ctn oder als Ihre Anfrage
Lieferzeit	1 * 40HQ-Container kann in 15-20days abgeschlossen sein.
Besonderheit	Verwendung von Sicherheitsschutz, leicht, Komfort, Flexibel, wirtschaftlich, weich.
Bezahlverfahren	T / T, L / C, D / A, D / P, Western Union, Escrow, PayPal

Stichprobe	Kostenlose Proben können für Ihre Qualitätsprüfung kostenlos geliefert werden In 2 Tagen
Zertifikat	ISO13485, CE, FDA, Typ5 & 6
Anwendung	verwendet im medizinischen Sicherheitsschutz, aseptischen Workshops, Schutzisolierung, elektronische Bergbaufabrik, Tierfarm Tierfarm Biohazard- Farmen und so weiter.