



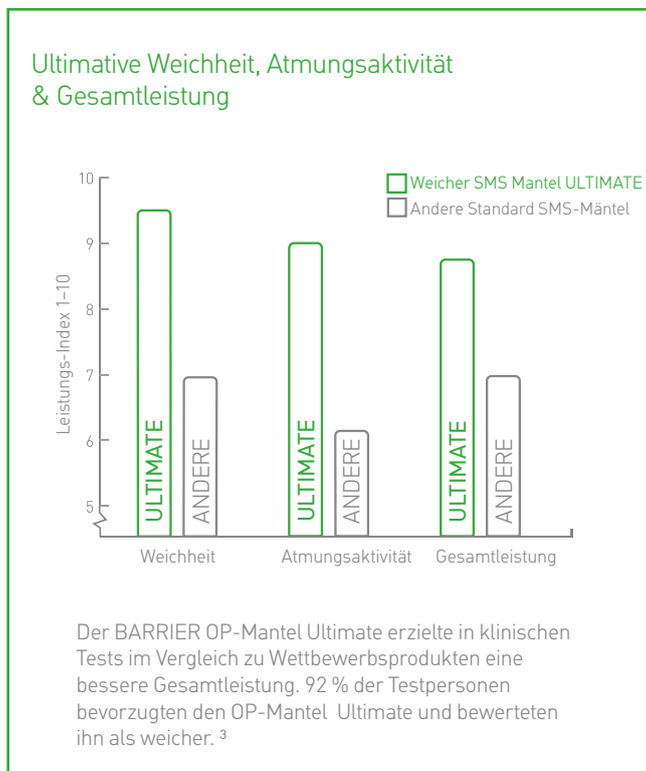
So unterschiedlich die Anforderungen -
BARRIER® OP-Mäntel sind die richtige Wahl

Für eine optimale Kombination aus Schutz und Komfort

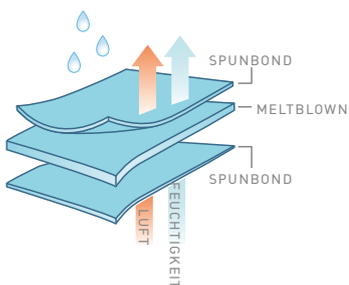
BARRIER OP-Mantel Ultimate

Für ultimativen Schutz und Komfort

- Sehr weiches und geräuscharmes Material
- Maximale Atmungsaktivität für ultimativen Komfort
- Stark flüssigkeitsabweisendes SMS-Material für erhöhten Schutz
- Ergonomische Passform für mehr Bewegungsfreiheit
- Erhältlich in den Varianten verstärkt (HP) und unverstärkt (SP)



ERGONOMISCHES DESIGN

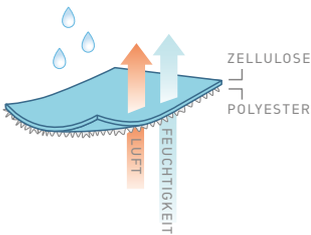


SCHUTZ	KOMFORT

BARRIER OP-Mantel Classic

Für ausgezeichnete Weichheit und hohen Komfort

- Ausgezeichnete Weichheit für verbesserten Komfort
- Flüssigkeitsabweisendes Spunlace Material für Eingriffe mit mittlerem Flüssigkeitsaufkommen
- Ergonomische Passform für mehr Bewegungsfreiheit
- Erhältlich in den Varianten verstärkt (HP) und unverstärkt (SP)



SCHUTZ	KOMFORT

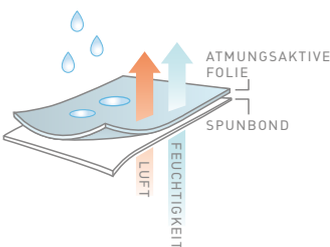
ERGONOMISCHES DESIGN



BARRIER OP-Mantel FFP*

Für maximalen Schutz vor Flüssigkeiten

- Leichtes, atmungsaktives Material für gute Wärmeregulierung
- Mikroporen beugen der Schweißbildung vor, während die Polyethylenfolie Flüssigkeitspenetration verhindert
- Undurchlässig für Körperflüssigkeiten über die gesamte Oberfläche für den höchsten Schutz
- Ergonomische Passform für mehr Bewegungsfreiheit



SCHUTZ	KOMFORT

ERGONOMISCHES DESIGN

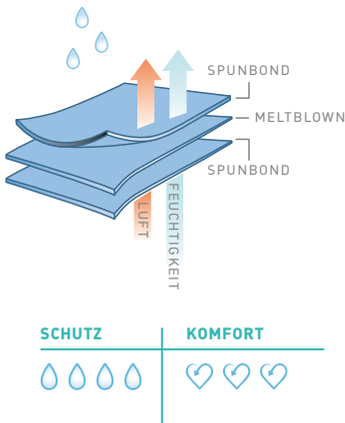


* Fluid Protection Plus (unser BARRIER OP-Mantel mit dem höchsten Schutz)

BARRIER OP-Mantel Universal

Für Rundum-Schutz und Einfachheit

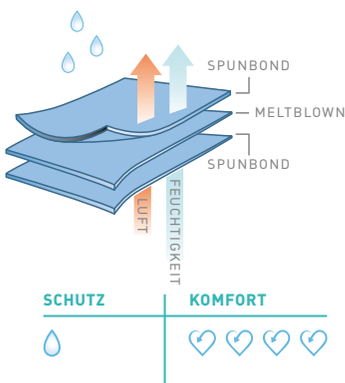
- Großzügig geschnittener Mantel für universelle Passform
- Flüssigkeitsabweisendes SMS-Material für mittellange Eingriffe mit mittlerem bis hohem Flüssigkeitsaufkommen
- T-Schnitt für gute Passform; extra lange Ärmel, um das Hochrutschen der Bündchen zu verhindern
- Erhältlich in den Varianten verstärkt (HP) und unverstärkt (SP)



BARRIER OP-Mantel Primary

Für leichten Schutz und Einfachheit

- Leichtes Material für Mobilität und Flexibilität
- Flüssigkeitsabweisendes SMS-Material für kurze Eingriffe mit geringem Flüssigkeitsaufkommen
- T-Schnitt für gute Passform
- Erhältlich in den Varianten verstärkt (HP) und unverstärkt (SP)



Die Wahl des richtigen OP-Mantels

ergibt sich aus der Kombination von Schutz und Komfort

OP-Mäntel wurden zum Schutz von Patienten und Personal vor Kreuz-Kontamination entwickelt. Daher ist die Schutzfunktion bei der Auswahl eines geeigneten OP-Mantels unerlässlich. Doch auch der Komfort ist ein wichtiger Faktor. Denn ein unbequemer OP-Mantel kann den Erfolg eines kompletten Eingriffs gefährden - und Komfort ist keine simple Angelegenheit, da er sich aus vielen unterschiedlichen Parametern zusammensetzt.

Ein Material, das atmungsaktiv, weich, geräuscharm und flexibel ist, ermöglicht dem Personal konzentriert zu arbeiten. Ergonomische Details verbessern den Sitz des OP-Mantels und bieten höhere Bewegungsfreiheit.



Unsere sterilen, eingriffsspezifischen Produkte sind für einen schnellen, einfachen und aseptischen Einsatz gefaltet.

Mölnlycke Health Care hat mehrere ergonomische Elemente in einigen* seiner BARRIER® OP-Mäntel vereint, wie beispielsweise:

ERGONOMISCH



Schulterfalten



Anatomisch ausgerichtete Ärmel

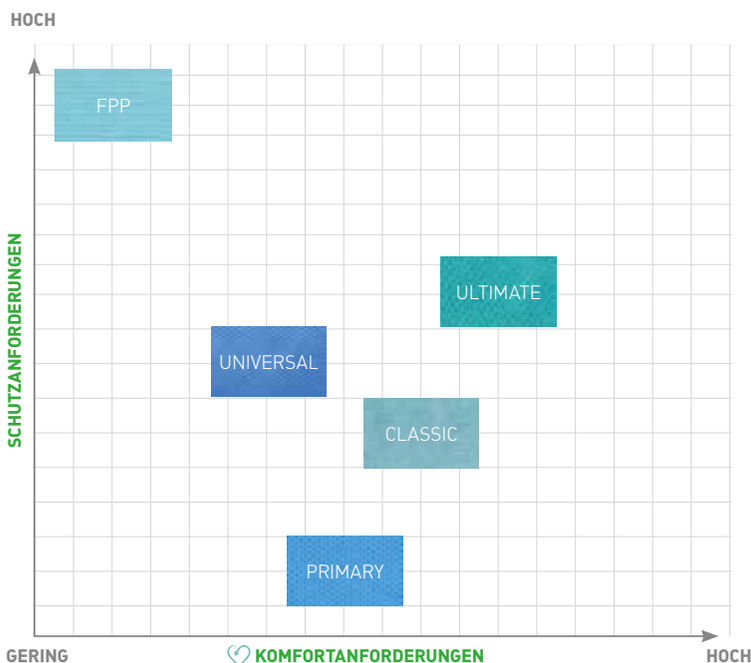


Lange Ärmel

* Ultimate, FPP und Classic

Wählen Sie den richtigen OP-Mantel für den richtigen Eingriff

Unser Sortiment wurde entwickelt, um die optimale Kombination aus Schutz und Komfort für verschiedene OPs anbieten zu können – von kurzen Eingriffen mit geringem Risiko bis hin zu langen Eingriffen mit hohem Flüssigkeitsaufkommen. Alle BARRIER OP-Mäntel entsprechen den Anforderungen der EN13795¹ und AAMI².



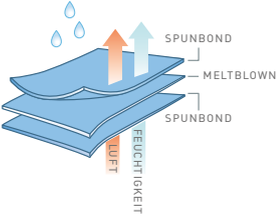
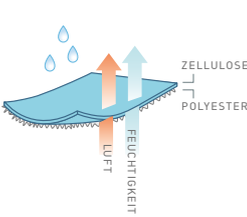
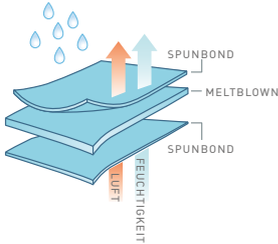
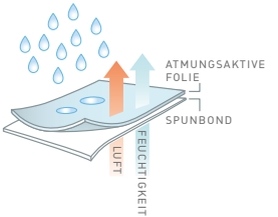
🔹 SCHUTZANFORDERUNGEN

- Flüssigkeitsmenge
- Eingriffsdauer

🔹 ❤️ KOMFORTANFORDERUNGEN

- Atmungsaktivität
- Weichheit
- Design und Passform
- Breites Größenangebot

BARRIER® OP-Mantel Materialien

PRIMARY	CLASSIC	ULTIMATE	FPP*
			
<p>SMS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Flüssigkeitsabweisend für ausreichenden Schutz • Polypropylen Vliesstoff • Spunbond Material für hohe Reißfestigkeit, Meltblown Material mit flüssigkeitsabweisenden Eigenschaften • Leichtes Material erhöht den Tragekomfort • Erfüllt die EN 13795 in der Leistungsstufe Standard & Hoch 	<p>Spunlace</p> <ul style="list-style-type: none"> • Flüssigkeitsabweisendes Spunlace Material als Standard in Schutz und Sicherheit • Zellstoff/Polyester Vliesstoff • Weiches und atmungsaktives Material bietet hohen Tragekomfort • Erfüllt die EN 13795 in der Leistungsstufe Standard & Hoch 	<p>Weiches SMS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hoch flüssigkeitsabweisendes, weiches SMS Material für verbesserten Schutz • Polypropylen Vliesstoff • Spunbond Material für hohe Reißfestigkeit, Meltblown Material mit flüssigkeitsabweisenden Eigenschaften • Spezielle flüssigkeitsabweisende Eigenschaften garantieren höheren Schutz vor Flüssigkeiten • Besonders weiches und atmungsaktives Material für ultimativen Tragekomfort • Erfüllt die EN 13795 in der Leistungsstufe Standard & Hoch 	<p>2-schichtiges Laminat</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ganzflächig undurchlässig gegenüber Körperflüssigkeiten für größtmöglichen Schutz • Mikroporöse Polyethylen-Folie und Polyester/Polyethylen Vliesstoff mit Komfortlage • Durch die Mikroporen kann die Luft optimal zirkulieren und die Feuchtigkeit kann vom inneren des OP-Mantels nach außen treten. Der Beschichtungsfilm schützt vor Blut und Körperflüssigkeitspenetration und die Komfortlage erhöht den Tragekomfort • Ultraleichtes, atmungsaktives Material für optimalen thermischen Komfort • Erfüllt die EN 13795 in der Leistungsstufe Hoch • AAMI Level 3 <p>* FPP = Fluid Protection Plus</p>

1. Europäische Norm EN 13795:2011 Operationsabdecktücher, -mäntel und Rein-Luft-Kleidung zur Verwendung als Medizinprodukte für Patienten, Klinikpersonal und Geräte – Allgemeine Anforderungen für Hersteller, Aufbereiter und Produkte, Prüfverfahren, Gebrauchsanforderungen und Leistungsstufen.

2. ANSI/AAMI PB70:2012 Flüssigkeitsleistung und Klassifizierung schützender Bekleidung und Abdeckungen für den Gebrauch in Medizinischen Einrichtungen

Erfahren Sie mehr unter www.molnlycke.com

Molnlycke Health Care GmbH, Grafenberger Allee 297, 40237 Düsseldorf, Deutschland, T +49 (0) 211 920 880, F +49 (0) 211 920 88 170, www.molnlycke.de

Molnlycke Health Care GmbH, Wagenseilgasse 14, 1120 Wien, Österreich, T +43 1 278 85 42, F +43 1 278 85 42 199, www.molnlycke.at

Marke, Name und Logo von Molnlycke und BARRIER sind global eingetragene Marken der Molnlycke Health Care Gruppe.

© [2019] Molnlycke Health Care AB. Alle Rechte vorbehalten.

