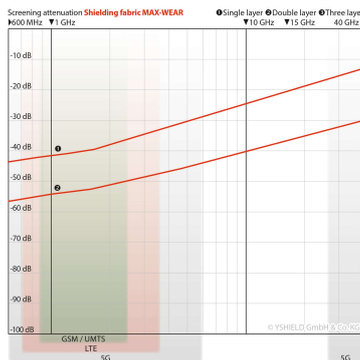


# Swiss-Shield® MAX-WEAR™ | Abschirmstoff | Breite 150 cm | 1 Meter

Neu von Swiss Shield®. Dichter halbtransparenter Baumwollstoff für Bekleidung mit 3x so viel Silberfäden wie WEAR. Ecrü. 41 dB. Breite 150 cm.



## Eigenschaften

MAX-WEAR™ von Swiss-Shield® ist ein **dichter halbtransparenter Baumwollstoff** zur Abschirmung hochfrequenter elektromagnetischer Felder (HF). **Im Vergleich zum Vorgänger WEAR mit 3x so vielen Silberfäden für maximale Abschirmwirkung.** Typische Anwendung zum Nähen von Abschirmbekleidung. Nicht elektrisch leitfähig.

- Gute Haptik und angenehmes Hautgefühl
- Textile Eigenschaften: Waschbar, bügelbar, nähbar
- Qualitätseinstufung: Sehr hoch

## Schirmung | Erdung

- Dieses Produkt schirmt **hochfrequente elektromagnetische Felder (HF)** ab. Die angegebenen dB-Werte gelten bei 1 GHz, andere Frequenzen siehe Diagramm. Prüfberichte von 40/600 MHz bis 40 GHz nach Standards ASTM D4935-10 oder IEEE Std 299-2006, siehe Prüfbericht oben.
- Dieses Produkt ohne elektrisch leitfähige Oberfläche schirmt keine niederfrequenten elektrischen Wechselfelder (NF) ab.

## Swiss Shield® Abschirmstoffe

Dieser Stoff wird von Swiss Shield® in der Schweiz mit einem patentierten, **unsichtbaren Hightech-Garn** hergestellt. Wir bei YSHIELD schätzen die konstant hohe Qualität, nicht umsonst sind wir der weltweit größte Swiss Shield® Händl

## Technische Daten

- **Breite: 150 cm, +/- 2 cm**
- Länge: Meterware
- **Schirmdämpfung: 41 dB**, zweilagig 54 dB
- Farbe: Ecrü-Weiß
- Rohstoffe: 70 % Baumwolle, 28.5 % Kupfer, 1.5 % Silber
- Flächengewicht: 130 g/m<sup>2</sup>
- Dimensionsstabilität: +/- 3 %

## Pflegehinweise

- **Schonendes Waschen bei 30°C**
- **Bügeln ohne Dampf bei Stufe 1**
- Nicht im Trockner trocknen
- Nicht bleichen
- Nicht chemisch reinigen