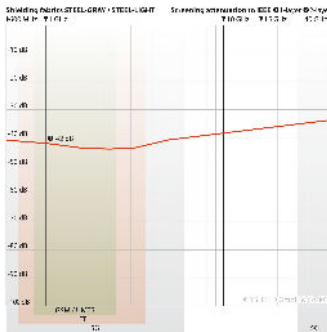
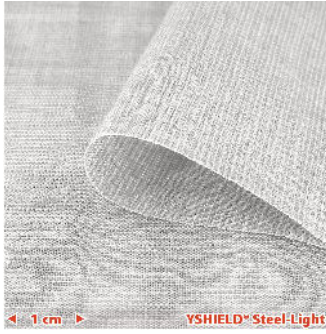


YSHIELD® STEEL-LIGHT | Abschirmstoff | Breite 150 cm | 1 Meter

Blickdichter Baumwoll-/Edelstahlstoff als Vorhang, für Handytaschen, Bekleidung, usw. Günstig, langlebig, bis 60°C waschbar. Hellgrau. 42 dB. Breite 150 cm.



YSHIELD GmbH & Co. KG
94099 Ruhstorf, Deutschland
www.yshield.com
info@yshield.de

Eigenschaften

STEEL-LIGHT ist ein **blickdichtes Baumwoll-Polyester-Edelstahlgewebe** zur HF+NF Abschirmung. Typische Anwendung als **Vorhangstoff, Bodenunterlage, Decke, zum Einarbeiten in Möbel (Betten), Paravents und eingeschränkt für Bettwaren oder als günstiger Bekleidungsstoff**. Im Gegensatz zu Silberstoffen ist Steel-Light wegen der Edelstahlfäden nicht so weich auf der Haut, vergleichbar mit einem Wollpulli. **STEEL-LIGHT ist identisch mit STEEL-GRAY, jedoch ungefärbt.**

- Mit **superfeinen 316'er Edelstahlfäden** korrosionsbeständig, stabil und langlebig
- Gute Schirmdämpfung, auch bei hohen Frequenzen!
- Exzellentes Preis-/Leistungsverhältnis
- Kontaktierbar (erdbar) zur Abschirmung von NF-Feldern
- Textile Eigenschaften: Waschbar, bügelbar, nähbar
- **Qualitätseinstufung: Sehr hoch**

Technische Daten

- **Breite: 150 cm, +/- 2 cm**
- Länge: Meterware
- **Schirmdämpfung: 42 dB**, zweilagig 57 dB
- Farbe: Hellgrau
- Rohstoffe: 40 % Baumwolle, 30 % Polyester, 30 % Edelstahlfaden 316
- Flächengewicht: 120 g/m²
- Dimensionsstabilität: +/- 3 %
- Oberflächenleitfähigkeit: 100-800 Ohm / Inch (2,54 cm)

Pflegehinweise

- **Waschen bis 60°C**
- **Bügeln ohne Dampf bei Stufe 1**
- **Trocknen bei geringer Temperatur**
- Nicht bleichen
- Nicht chemisch reinigen
- Waschen ausschließlich mit unserem Spezialwaschmittel **TEXCARE**, ohne Enzyme oder Bleichmittel

Abschirmung HF & NF

Dieses Produkt **schirmt hochfrequente elektromagnetische Felder (HF)** ab. Wenn nicht anders angegeben, gelten die angegebenen dB-Werte bei 1 GHz. Messungen von 600 MHz bis 40 GHz nach Standards ASTM D4935-10 oder IEEE Std 299-2006.

Dieses Produkt mit elektrisch leitfähiger Oberfläche **schirmt niederfrequente elektrische Wechselfelder (NF)** ab.

Prüfbericht & Gutachten der Schirmdämpfung bis 40 GHz

Schon vor vielen Jahren haben wir in ein **eigenes professionelles EMV-Labor** investiert. Darin erstellen wir nicht nur unsere Prüfberichte, sondern prüfen täglich jede Charge. Zusätzlich lassen wir alle Produkte von einem **unabhängigen renommierten Sachverständigen** überprüfen. Doppelt geprüft für doppelte Sicherheit. **Prüfbericht und Gutachten finden Sie oben bei den Downloads.**

Bereit für 5G

Manche Firmen bieten "spezielle" 5G-Abschirmprodukte an. **Dieses Produkt schirmt auch ohne extra Werbung dafür 5G-Frequenzen ab!** In allen Schirmdiagrammen finden Sie zwei graue Balken mit den 5G-Frequenzspektren FR1 (600 MHz - 6 GHz) und FR2 (24 GHz - 40 GHz).