



40dB 电磁屏蔽布 (LF) SILVER-SQUARE

规格参数

概述

Silver-square 是采用高科技的超薄纱线编织成的棉质屏蔽纱窗布材料，用于屏蔽低频电磁波辐射（LF），屏蔽效能高达 40dB，12dB 高频电磁屏蔽。导电，接地屏蔽低频电场，非常适合用于加工制成屏蔽地毯等。

施工处理

布料处理：温和循环 30°C 洗涤、无蒸汽熨烫、不可烘干、不可漂白、不可化学干洗、过敏者使用前需先清洗。

接地处理：导电。接地屏蔽低频电场（LF）。

产品特点

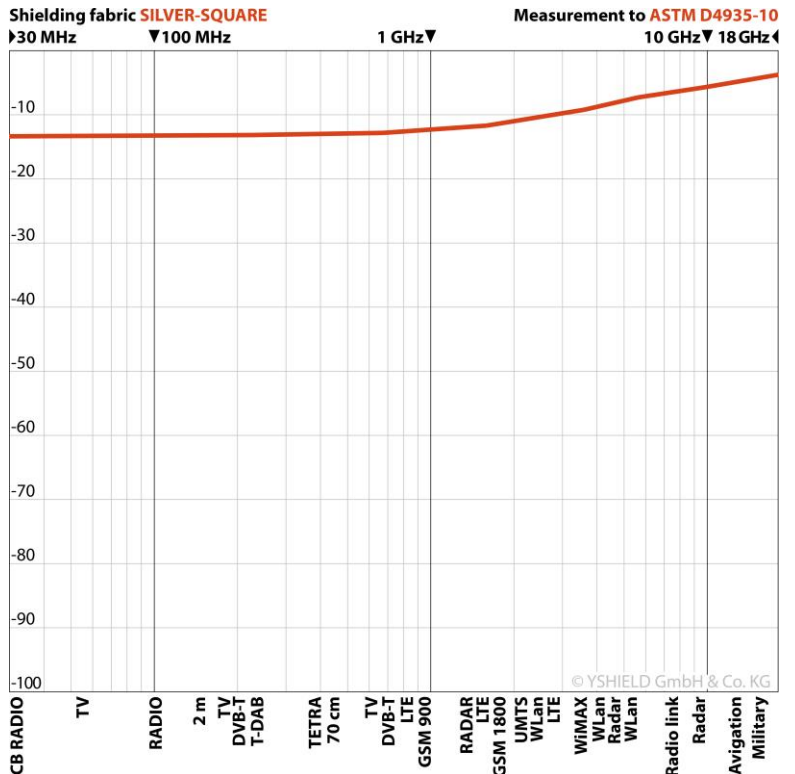
- ◆ 导电，屏蔽低频电场（LF）
- ◆ 高屏蔽性能
- ◆ 高耐水性（可水洗、熨烫及加工）
- ◆ 高质量等级、无化学品

应用

- ◆ 屏蔽房
- ◆ EMC 屏蔽室
- ◆ 军用、航空航天
- ◆ 企业、高校、科研
- ◆ 政府保密单位
- ◆ 幼儿园、疗养院
- ◆ 家庭环境辐射防护
- ◆ 工作场所环境辐射防护

规格参数

- ◆ 名称：电磁屏蔽布
- ◆ 型号：Silver-square
- ◆ 频率范围：LF（低频）
- ◆ 屏蔽衰减：40dB@低频，12dB@高频
- ◆ 宽度：225cm/±2cm
- ◆ 长度：用户要求（平方）
- ◆ 颜色：白色
- ◆ 原材料：98%聚酯、1%银、1%不锈钢
- ◆ 重量：85g/m²
- ◆ 尺寸稳定性：±3%
- ◆ 导电率：15 ohm



深圳市国测电子有限公司

电子测试与测量和环境检测设备集成供应商

深圳市龙华新区梅龙路皇嘉梅陇公馆 A805

电话：0755-85261178 E-mail：ocetest@126.com

www.yshield-china.com www.ocetest.com

求实创新 探索未知 服务未来