
常见阻燃输送带宽度

市场中应用阻燃带的宽度常见如下

单位为 mm

序号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
宽度	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000	3200

在 使用的时候需要注意运输带不得有边部波浪明疤深度大于 1mm 时，应修理完善（不大于 1mm 的不修理），每 100 m² 阻燃带覆盖层上气泡、脱层总面积不得超过 1600cm²，应修理完善，带两侧的边胶海绵或扯掉边胶海绵的累积长度不得超过带长的 8%，并应修理完善。每 100 长阻燃带上，深度不大于 1mm 的压上熟边胶不得超过五处，并应修理完善（深度不大于 1mm 的不修理）阻燃带上不得有钢丝绳外露。

上一篇：[如何延长输送带使用寿命？](#)

下一篇：[输送带厂家阻燃输送带覆盖层技术规范](#)
