

防静电中空板片材

◆ 产品描述

本款防静电中空板箱采用防静电中空板材质，轻便坚固、防潮耐腐，防静电性能稳定，可有效保护内部物品免受静电损伤，适配各类精密物品收纳运输。



◆ 产品优势

- 防静电达标，防护性能稳定可靠
- 中空结构，轻便坚韧承重性佳
- 可裁剪加工，适配多场景需求
- 表面平整，防潮耐腐易打理
- 环保耐用，可重复循环使用

◆ 产品结构

整体为片状防静电中空结构，材质均匀致密，表面平整光滑，边缘规整无毛刺，中空层分布均匀，韧性优良，可灵活裁剪加工适配不同场景。

◆ 产品特性

主体材质：防静电中空板材

结构特性：中空片状，轻便且韧性强

防静电性能：阻值稳定，防护效果好

加工性能：易裁剪，边缘平整无毛刺

使用性能：防潮耐腐，可重复使用

| 物料编码 | 规格 | 重量 | 包装方式 |
|----------------|--------------------|--------|------|
| 1.2.15.02.0041 | L370MM*W110MM*H5MM | 0.02kg | 独立包装 |
| 1.2.15.02.0042 | L480MM*W155MM*H5MM | 0.02kg | 独立包装 |
| 1.2.15.02.0095 | L365MM*W155MM*H5MM | 0.02kg | 独立包装 |

◆ 应用场景

适用于电子厂、半导体车间、无尘实验室等场景，可裁剪制作防护板、隔板、收纳盒内衬等，防静电且轻便，满足各类加工与防护需求。

◆ 备注

HORB 设有技术热线，为您解答技术及使用相关问题。本信息据信准确，仅适用于具备专业评估及正确使用数据能力的终端用户。HORB 数据仅供参考。KANBO 是 HORB 的注册商标®。版权所有