

PVC帆布四眼鞋

◆ 产品描述

防静电 PVC 帆布四眼鞋，设计精巧且功能卓越。鞋面采用优质帆布，柔软透气，长时间穿着也能保持舒适，同时具备良好的耐磨性与抗撕裂性，鞋底由 PVC 材质打造，不仅弹性佳防滑效果好，能有效缓冲行走压力，还拥有出色的防静电性能，可迅速将人体产生的静电导入大地，防止静电积聚对电子设备、易燃易爆物品等造成损害。它提供经典白色与深蓝色等多种颜色选择，白色清新整洁，适合对环境洁净度要求高的场所；深蓝色耐脏实用，方便日常工作穿着。

- 优质防静电材质融合
- 透气与防静电协同优势
- 轻便灵动的防静电行走体验
- 便捷穿脱的防静电设计考量
- 稳固抓地力与防静电鞋底设计

◆ 产品结构

- 鞋子的鞋面主要由经过特殊处理的防静电帆布制成。帆布具有良好的韧性和透气性，能够承受日常并保持脚部干燥，经过处理后，它获得了出色的防静电性能，防止鞋面上产生静电。鞋底由特殊配方的防静电PVC。PVC具有极佳的耐磨损性和灵活性，能够适应各种地形并延长鞋底的使用寿命。防静电添加剂使静电能够迅速导通到，降低安全风险，鞋底和鞋面通过热压、缝合或高强度胶等精确技术连接确保结构稳定、防水性能和持续的静电性能。

◆ 场景应用

防静电 PVC 帆布四眼鞋在电子设备制造车间，能防止静电损坏精密元件；医疗手术室及相关区域，此鞋可预防静电引发火灾或干扰医疗设备；化工及易燃易爆场所，它凭借防静电性能降低爆炸风险；半导体生产与研发实验室中，有效保护半导体产品和设备免受静电影响；数据中心与通讯机房里，避免静电干扰设备运行。



◆ 产品数据和物理性能

材质：帆布面 PVC底
 颜色：蓝色 白色
 码数：34#-45#
 防静电性能：1*10E5-1*10E9Ω
 透气性：空气流量 ≥ 150L/m²/min
 耐磨性 ≥ 10km
 弯折寿命： ≥ 80,000次无断裂

供应情况：

物料编码	规格	颜色	鞋面	鞋底	包装方式
1.1.04.01.0238-0157	37-46#	蓝色	帆布	SPU	1双/袋 30双/箱
1.1.04.01.0261-0270	36-45#	蓝色	帆布	SPU	1双/袋 30双/箱
1.1.04.01.0428-0465	34-48#	白色	帆布	SPU	1双/袋 30双/箱
1.1.04.01.0285-0281	34-45#	蓝色	帆布	PU	1双/袋 30双/箱
1.1.04.01.0074-0114	34-43#	蓝色	帆布	SPU	1双/袋 30双/箱
1.1.04.01.0093-0131	34-45#	蓝色	帆布	PVC	1双/袋 30双/箱

◆ 技术和应用支持

HORB设有技术热线，为您解答技术及使用相关问题。

◆ 注：

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。