三元乙丙软硬二复合密封条

■ 软硬复合密封条系列

介绍

三元乙丙二软硬复合密封条是一种由三元乙丙橡胶(EPDM)和硬质材料(如 塑料、金属等)复合而成的密封材料。它结合了软硬两种材料的优点,既具有 EPDM 橡胶良好的弹性和耐候性,又具有硬质材料的稳定性和耐磨性,适用于 各种门窗的密封和隔音。

规格

材质

三元乙丙橡胶(EPDM)和硬质材料的复合材料



表面处理

光滑表面或纹理表面,增强密封效果

颜色

黑色、灰色、白色等多种颜色可选, 也可根据门窗颜色定制



度根据需要定制

常见尺寸包括宽度为 5mm -

50mm,厚度为 2mm - 20mm,长

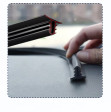
安装时应确保密封条紧密贴合门窗框架槽口,避免出现空隙,以确保密封效果良好。 密封条的长度应与门窗框架槽口的长度相匹配,避免出现过长或过短导致密封效果不佳。 定期检查密封条的使用状态,如发现老化、变硬或损坏现象,应及时更换以保持密封效果。

应用场景

- ·家庭门窗:适用于木门、铝合金门窗、塑钢门窗等,提供良好的密封和隔音效果,保持室内环境舒适。
- · 商业建筑: 适用于商店、写字楼、酒店等场所的门窗密封,提供隔音和保温效果,改善室内环境舒适度。
- ·工业建筑:适用于工厂、车间等场所的门窗密封,提供耐磨、耐候和耐用的密封效果,保持室内环境清洁和安静。



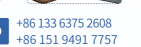












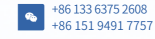
生产过程控制 严格执行 原材料检验 严格检查,保证质量 成品检验 质量标准 性能测试 耐低温、耐老化等。

安装方式

1. 清洁安装表面: 确保门窗框架槽口 2. 测量和剪裁: 根据实际需要测量并 表面干净、干燥,无油污和灰尘。

剪裁密封条,确保长度合适。

3. 压入安装: 将密封条压入门窗框 架的槽口中,确保密封条与槽口紧密 贴合。



+86 151 9491 7757



