

3M™ Safety-Walk™ 610 安全防滑貼黑色

產品特點

- 高耐用性：表面覆蓋礦物顆粒，能承受高人流量，耐磨損，適用於輕至重度鞋類交通區域。
- 低剖面設計：薄型設計有助於減少絆倒的風險。
- 強力黏合：背面塗有高性能壓敏膠，確保與大多數表面的牢固黏附。
- 耐化學性：能抵抗多種化學品，適合在可能接觸化學物質的環境中使用。

應用範圍

此防滑貼條適用於多種乾燥、平坦的表面，包括但不限於：

- 樓梯和梯級：提供額外的防滑保護，減少滑倒風險。
- 斜坡和坡道：在傾斜表面增加摩擦力，確保行走安全。
- 入口和出口：在人流密集的出入口處提供防滑功能。
- 機械設備踏板：適用於機械設備上的踏板，防止操作人員滑倒。
- 農業和建築機械：在農業和建築設備上提供防滑保護。

施工指引

為確保最佳的黏附效果，請遵循以下施工步驟：

1. 表面準備：確保施工表面乾淨、乾燥、平滑，無油脂或其他污染物。必要時，可使用適當的清潔劑或溶劑進行清潔。
2. 剪裁貼條：根據需要剪裁適當長度，並建議將邊角修圓，以減少翹邊風險。
3. 貼附貼條：撕開部分底紙，將貼條定位，然後逐步移除底紙，同時用力壓緊貼條，確保與表面完全貼合。
4. 加壓固定：使用橡膠手動滾輪或類似工具，從中心向外滾壓，確保貼條與表面牢固結合。
5. 邊緣密封：為了提供額外的防水保護，可使用 3M™ Safety-Walk™ 邊緣密封劑對貼條邊緣進行密封，防止水分滲入。

注意事項

- 施工溫度：建議在 4°C 至 38°C 的環境下施工，以確保最佳的黏附效果。
- 表面類型：對於粗糙或多孔的表面，建議使用 3M™ Safety-Walk™ 底漆，以增強黏附力。
- 養護時間：完全黏合效果約需 24 至 48 小時，在此期間避免高強度使用。