



TECHNONICOL

MASTER



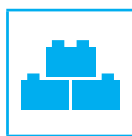
NICOBAND

通用型自粘防水密封带



耐紫外线辐射

NICOBAND 密封胶粘带的沥青层由铝涂层保护不受紫外线辐射。这使得胶带可在户外外露使用。



色彩多样

胶带是为最流行的屋顶颜色(包括金属)设计的。它允许在不影响其形式的情况下对主要表面的色调进行修复或维护。



使用方便，经久耐用

NICOBAND 密封胶带使用简单，不需要特殊技术。由于采用了特殊配方的聚合物沥青粘合剂，胶带的密封功能可以延长其整个使用寿命(10年)。



附着力好

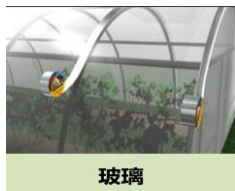
自粘层提供了完美的质量粘附许多不同的表面:金属,石板,光滑的木材,塑料,混凝土,玻璃等。



NICOBAND 自粘密封胶带是一种非常方便的方法来密封各种裂缝和接缝。也可用于绝缘连接，屋顶维修和屋顶维修系统。特殊的紫外线保护层增加了它在户外的使用寿命，各种颜色使它适合任何屋顶。



适用范围：



玻璃



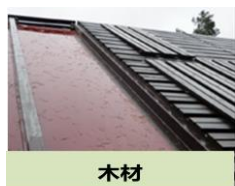
混凝土



金属



烧结瓦



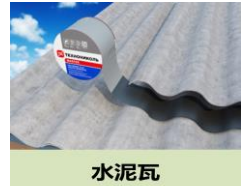
木材



PVC管道



XPS板



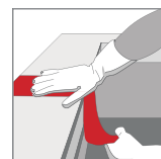
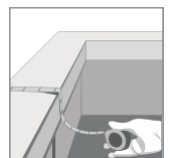
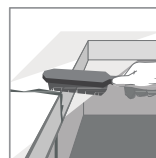
水泥瓦

颜色多样：



使用方法：

基层表面必须平整、干燥和清洁。把胶带剪到需要的长度和宽度，去掉保护膜，把胶带粘到需要的地方，然后用力按压。如果温度低于+5°C，则有必要在使用前先将 NICOBAND 置于室温至少 12 小时。在零下温度下使用这种材料需要对表面进行额外的加热。不建议在热的垂直表面或温度高于+80°C的表面上使用 NICOBAND。



储存：

储存在防止大气影响和阳光直射的地方。