

PVC 聚氯乙烯防水卷材

PVC 防水卷材是以聚氯乙烯树脂为主要原料，按独特配方掺入消泡剂、防老化剂、紫外线吸收剂等专用助剂，采用先进设备和工艺压延加工而成的合成高分子防水卷材。卷材生产过程中以玻璃纤维网格布/玻璃纤维无纺布/聚酯无纺布等为胎基或者背衬材料可制成外露用、隧道用等特殊要求的防水工程。

特点：

- (1) 该产品耐植物根系穿刺，使用寿命长，拉伸强度高，延伸率大，能有效抵抗因结构变形而产生防水层的破坏
- (2) 耐老化性能优越、热处理尺寸变化率低，抗风揭性能优异，适合外露式屋面系统
- (3) 耐化学腐蚀，防霉，尤其适用于隧道防水及种植屋面防水工程
- (4) 抗穿孔性好，机械阻力高
- (5) 具有良好的低温柔性，具有阻燃性，离火自熄，施工安全可靠
- (6) 接缝热焊接后与母材成为一体，接缝牢固可靠，且无环境污染。