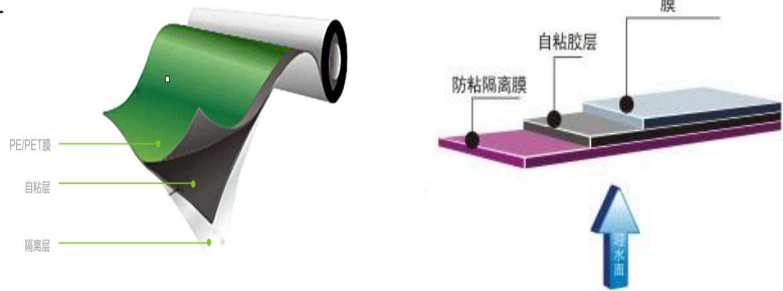


# PAS-300 高分子湿铺防水卷材

本产品是以自粘聚合物改性沥青为基料，表面覆以聚乙烯膜（PE）或聚酯膜（PET）的无胎基本体自粘防水卷材。是一款高性价比的多层复合高分子防水材料



## 产品特点：

- ①延伸率极佳。具有橡胶的弹性，能适应基层的变形和开裂。
- ②施工方便快捷。不用粘接剂，勿须热焊，只需撕去隔离层，通过水泥浆即可同基层牢固粘结。
- ③具有自愈性。本产品改性沥青胶层在遭遇穿刺或硬物嵌入时，会自动与这些物体包裹愈合为一体。故仍能保持良好的防水性能。
- ④表面材料具有优良的防水性和较高的强度，与沥青胶层一起，为防水效果提供双重保障。
- ⑥有较好的耐化学腐蚀性，对来自混凝土的碱水有很好的抵抗性，不受生活垃圾及生物侵害，抗酸、碱、盐等环境因素，防霉及抗老化功能。
- ⑦节能环保，冷作业、无明火、无毒无味、无环境污染及消防隐患，安全环保。

## 适用范围：

①各类地下工程的防水抗渗，如地下室、人防工程、地铁等防水工程。

②工业与民用建筑的屋面及外墙防水。

③地下车库顶板与屋顶等工程的防水。

④对潮气颇为敏感的粮库、电子车间的地方的防潮抗渗。



**执行标准:**

GB/T23457-2009 《预铺/湿铺防水卷材》 湿铺 P 类

**产品规格:**

(其它规格可按客户要求生产)

厚度	1.2mm	1.5mm	2.0mm
幅宽	1m		

**使用说明:**

①将基层表面清理干净。基层可以潮湿，但不能有明水。湿铺法施工时，干燥的基层需洒水湿润。干铺法施工时，可直接在干燥基层上涂刷基层处理剂；

②采用不低于 32.5R 普硅水泥配制聚合物砂浆。按照 1:10 的重量比将聚合物母料与水泥干搅拌均匀后水调成浆状。水灰比为 0.4, 用电动搅拌器搅拌 1~2min, 拌匀静置 5~8min 后备用;

③用刮板将拌制好的聚合物水泥砂浆均匀地涂刮在基层上。一边涂刮聚合物砂浆, 一边将防水卷材铺贴在上面, 并排气滚压粘牢;

④相邻两幅卷材接缝采用搭接的方式。施工时撕去自粘边的预留隔离膜直接粘贴, 并采用专用密封膏封边即可。

### **储存运输**

①卷材应在干燥通风的环境下存贮;

②不同的类别, 规格的卷材应分别堆放, 贮存温度不超过 45℃, 卷材平放贮存时码放高度不超过五层, 立放贮存时单层堆放;

③产品应该置放于阴凉、通风、干燥处。