

# GX-500 自粘聚合物改性沥青防水卷材

SELF ADHESIVE POLYMER MODIFIED ASPHALT WATERPROOF COILED MATERIAL



# GX-500

## 自粘聚合物改性沥青防水卷材

### 产品简介

GX-500自粘聚合物改性沥青防水卷材是以自粘聚合物改性沥青为基料，采用聚酯胎基增强的，以高密度聚乙烯膜或聚酯膜等作为上表面材料（或无膜），可隔离的涂硅隔离膜或涂硅隔离纸为下表面（或双面）防粘隔离材料制成的防水卷材，简称自粘防水卷材。

采用配套低温胶粘剂，可用于低温施工。

产品分类	胎基	表面材料	性能	宽度 (m)	厚度 (mm)	面积 (m <sup>2</sup> )
	聚酯胎基 (PY类)	聚乙烯膜 (PE) , 细砂 (S) , 无膜双面自粘 (D)	I 型和 II 型 (2mm厚只有 I 型)	1.0	3.0	10
				2.0	4.0	

### 产品特点

- ◆ 产品具有优异的防水性能和粘附性，以及独特的蠕变性和自愈性，可使局部受破坏点自行愈合。
- ◆ 卷材与基层、结构主体完全满粘，具有极强的粘结力，即使卷材防水层有破损点，也能有效防止窜水。
- ◆ 卷材自粘层上无需做保护层，揭去表面隔离层，可直接浇筑混凝土或用聚合物水泥砂浆或素浆粘贴装饰，不用拉毛处理，且粘结牢固。
- ◆ 施工方法简捷，易于操作，冷作业施工，无任何溶剂挥发，环保无毒，有效杜绝了明火作业产生的安全隐患。
- ◆ 与配套专用基底胶配合可用于低温施工

### 适用范围

广泛应用于地下室、地铁、隧道、车库、水池、屋面等非外露工程。特别适用于需冷施工的军事设施和不宜动用明火的油库、化工厂、纺织厂、粮库等防水工程。

### 执行标准

产品物理力学性能符合GB23441-2009《自粘聚合物改性沥青防水卷材》标准要求。

### 施工方法

采用冷粘法施工，也可与非固化直接复合使用。



官方公众号

### 浙江固象新材料科技有限公司

地址：杭州萧山区钱江世纪城民和路祥腾财富中心B幢17楼

电话：0571-86010719

传真：0571-86011259

邮箱：gxcj14@163.com

网站：www.zjgx18.com