## WJG-智水者 ZSZBAC910 自粘防水卷材是以自粘聚合物改性沥青为基

料,采用无胎基或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。

加入特殊的低温软化剂的自粘防水卷材,可用于低温施工

胎基	表面材料	性能	宽度	厚度	面积
无胎	聚乙烯膜				15
	(PE),		1000		m²
基	聚酯膜	I型和II	mm	1.2mm 1.5mm 2.0mm	20
(N	(PET), 型	型	2000	1.2mm 1.3mm 2.0mm	m²
类)	无膜双面自		mm		30
	粘 (D)				m²
聚酯	聚乙烯膜				10
		Ⅰ型和Ⅱ	1000		m²
胎基	(PE),	型			
加举 (PY 类)	细砂(S),	( <b>2mm</b> 厚只有 I 型)	mm 2.0mm	2.0mm 3.0mm 4.0mm	15
	- 无膜双面自		2000		m²
	粘( <b>D</b> )		mm		20
					m²

- ◆ 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。

◆ 加入特殊的低温软化剂的自粘防水卷材,与配套专用基底胶配合可 用于低温施工

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