

• **WJG-智水者 ZSZBAC920(I型和II型)**预铺/湿铺防水卷材是指能够

采用后浇混凝土或水泥砂浆拌合物粘结的防水卷材。概述

• **分类**

• 特点

• 性能

• 应用范围

施工方式	主体材料	粘结表面	卷材全厚度
预铺 (Y)	P类	单面粘合(S), 双面粘合(D)	1.2mm 1.7mm 2.0mm (卷材全厚度对应主体材料厚度 0.7mm 1.2mm 1.5mm)
	PY类	宜双面粘合(D)	4.0 mm
湿铺 (W)	P类	单面粘合(S), 双面粘合(D)	1.2mm 1.5mm 2.0mm
	PY类	宜双面粘合(D)	3.0 mm、 4.0 mm

注：P类：高分子防水卷材；PY类：沥青基聚酯胎防水卷材

- ◇ 具有自粘卷材的优异的防水性能。
- ◇ 湿铺法可直接在潮湿面施工，不需要基层处理剂，减少工序，缩短工期。
- ◇ 施工过程中，环保无毒，且避免了明火作业产生的安全隐患。
- ◇ 预铺法与连续浇筑的混凝土粘为一体，长期的浸泡也依然密不可分。
- ◇ 加入特殊的低温软化剂的预铺防水卷材，可用于低温施工。

预铺防水卷材用于地下、隧洞、地铁等防水工程，直接与后浇筑混凝土粘结。

湿铺防水卷材采用水泥砂浆与基层粘结，卷材间宜采用自粘搭接。

