

地下室 PMC弹性聚合物水泥基防水防腐涂料 用量

产品名称	地下室 PMC弹性聚合物水泥基防水防腐涂料 用量
公司名称	广东众建新型材料有限公司
价格	200.00/件
规格参数	外观:红色 施工:喷涂 用量:1.5kg
公司地址	广州市白云区东平中路5号401B030
联系电话	17666668815 17666668815

产品详情

PMC聚合物防水涂料是以高分子乳液为基础，加入水泥基无机材料和多种助剂配制而成的双组份防水涂膜材料，再加上PMC使用的高耐久聚合物，未采用耐水性、耐老化性不佳的非交联型聚合物，故PMC具有更好的成膜性、渗透性、粘结性、耐老化性、耐水性和耐候性，因此是建筑工程及外墙理想的防水材料。愿PMC带给您一个优雅、温馨、幸福、美满的绿色家园。愿与社会各界同仁携手为中国新型建材事业做出贡献。

二、产品特点：

1. 抗拉强度大，小值达1.5Mpa以上；
2. 高弹性，断裂伸长率在80-1500%范围内可调，具有承受建筑物沉降、干缩、龟裂、温差、变形而不开裂的能力；
3. 成膜性，涂覆后，可形成高强、坚韧、持久的防水涂膜并根据需要配制成各种色彩，即具有防水性能，又具有橡胶类材料良好的弹性；
4. 防水透气，建筑结构中的水蒸汽可自然透过涂料层，避免防水层起鼓；
5. 粘结能力极强，其粘结强度为水泥砂浆的3-10倍，也可作界面处理剂，用于粘结大理石、瓷砖、墙面砖等贴面装饰材料；
6. 抗冻融、耐高温、耐腐蚀、抗紫外线照射、耐候性、耐老化性极优，高耐水性，泡水不肿胀、不返碱；

7. 无毒性、无污染，对人体和自然环境无害，属绿色环保产品；

8. 应用范围广，即可作外墙涂料，也可适用于各种防水工程，如屋面、内外墙、地下室、地铁、隧道、水池、大坝、道路、桥梁等防水工程。

9. 施工条件宽松，基层干、湿均可施工。

10 施工方法简便，刷、刮、滚涂均可。

三、技术指标及施工方法：

1、聚合物防水砂浆改性剂批档型

(1) 主要技术指标（表一）

项 目 单 位 指 标

粘结强度 7d Mpa 1.0

28d Mpa 1.2

抗压强度 28d Mpa 24.0

抗折强度 28d Mpa 8.0

抗渗压力 7d Mpa 1.0

28d Mpa 1.5