

JS聚合物水泥基防水涂料

产品名称	JS聚合物水泥基防水涂料
公司名称	广州涂霸建材有限公司
价格	.00/桶
规格参数	涂霸:涂霸 TB-803:TB-803 广州:广州
公司地址	广州市白云区兴和东街20号501房
联系电话	020-29072729 18102661210

产品详情

一、产品介绍JS聚合物水泥基防水涂料（又名聚合物防水浆料、高分子聚合物防水胶）是一种高性能丙烯酸类高分子聚合物水泥基防水材料

。它是由耐酸碱、抗老化、高弹性的丙烯酸高分子聚物添加其他助剂乳化而成。通过添加一定比例水泥，可以配制成适合不同部位的防水涂料。二、产品特点1.粘结力强，耐候性好，可抗高低温，与水泥混合形成的水泥基防水层，防水寿命长。2.与基材粘结强：与水泥按照一定的比例混合后，可在潮湿的基面上施工，实干后与基体形成一个防水整体，而不会产生空鼓、脱落、窜水等现象。3.施工简便：聚合物浆料由于添加特殊的活性物质改性，可以直接与水泥或水泥砂浆混合施工，且相容性极好。4.环保：该产品无毒、无害、无污染，属于重点推出环保产品。三、适用范围1.

型聚合物水泥基防水涂料:主要用于做屋面防水层或有较高伸延性能的场所做防水。2.

/ 型聚合物水泥基防水涂料:主要用于地下室，地下隧道、卫浴间底板、水池等，特别潮湿及长期在水中浸泡的条件下的施工。3. 聚合物水泥基砂浆用法:

主要用于做立面需要粘贴瓷片的部位做防水。四、技术指标执行GB/T

23445-2009《聚合物水泥防水涂料》标准指标。

序号

检验项目

标准值

I

II

III

01	固体含量，%		70	
02	拉伸强度，Mpa	1.2	1.8	1.8
03	断裂延伸率，%	200	80	30
04	粘接强度，Mpa	0.50	0.70	1.00
05	不透水性（0.3MPa，30min）		不透水	

五、使用方法（一）涂料用法1.基面处理将基面清理干净，找平，保持无裂缝、无松动；阴阳角做成圆弧角；将尖锐的地方磨平。2.

聚合物水泥基防水涂料配料 型聚合物水泥基防水涂料配比（重量比）：

液料：32.5R以上普硅水泥=1：0.5。 型聚合物水泥基防水涂料配比（重量比）：

液料：32.5R以上普硅水泥=1：1。 型聚合物水泥基防水涂料配比（重量比）：

液料：32.5R以上普硅水泥=1:2。3.节点部位处理泼水湿润基面，对于阴阳拐角、穿墙管道、地漏口、施工缝等用 型聚合物水泥基防水涂料加玻纤布进行加强处理，厚度约为1.0mm。

4.防水层涂刷按规定的比例取料，用搅拌器充分搅拌约5分钟左右，直至料涂中不含团粒，如需加水，则要先在液料中加水，用搅拌器边搅拌边徐徐加入粉料。彩色层涂料的颜料加量为液料的10%以下，并且只需要在面层涂料中添加颜料。涂覆时要尽量均匀，不能有局部沉积，

并要求多滚刷几次使涂料与

基层之间不留气泡，粘结严实。加无纺布

施工时，下涂和上涂要连续施工，无纺布要铺贴平直，并用刷子刷实不留空鼓。第一层不粘手之后直接刷第二层（每层约0.6mm，不能过厚）；一般防水需要刷两层以上，后一遍在防水层未干时在上面稀撒中沙，可增强其与保护层的粘结力。刷完之后涂层边缘多刷几遍收头；等防水层完全干固。

5.防水保护层防水层干固之后可根据需求做1.5~2.0cm厚的水泥砂浆保护层。6.参考用量：

型聚合物水泥基防水涂料厚度1.0mm，约0.8~1.0kg/m²。

型聚合物水泥基防水涂料厚度1.0mm，约0.6~0.8kg/m²。 型聚合物水泥基防水涂料

厚度1.0mm，约0.4~0.6kg/m²。（二）砂浆用法1）砂浆防水层做法： 基层处理：基层表面应平整、结实、无蜂窝、麻面、灰尘、油污和其它表面附着物。 封底处理：用聚合物在基体表面先刷一遍，进行封底处理。

批档砂浆配制：A型批档：砂浆防水乳液：水泥：细砂=1：2：4的重量比搅拌均匀、批档（用于面层或粘贴层）。B型批档：砂浆防水乳液：水泥：中砂=1：2：（4~6）的重量比搅拌均匀、批档（用于底层）。聚合物用量：

厚度1cm，用量1~1.5Kg/m²。2）防水粘贴一体化做法： 基层处理：基层表面应平整洁净，无粉尘污物处理。 装饰材料表面应清洁，太干燥时应在水中浸泡、阴干。 用砂浆

防水乳液先在基体表面和装饰材料表面化各先刷一遍，进行封底处理。 砂浆防水乳液：水泥：中砂=1：2：（4~6）的重量比搅拌均匀，并均匀地涂抹在装饰材料的粘贴面，粘贴厚度以5.0~8.0mm为，然后巾贴合在基材上，并找平、压实。 在常温下自然养护24~48小时，5天达到佳粘结强度。六、注意事项1.涂料搅拌均匀后，一次性用完，切忌将干固胶料重新使用。2.施工温度适宜5~45摄氏度，施工时保证空气流通。3.施工后两天内，注意防雨淋、强晒或寒冻；工具及设备使用后请即用水清洗。七、包装及储存50公斤/桶、25公斤/桶、20公斤/桶、10公斤/桶；放置阴凉处，保质期12个月