

PB-1与PB-2聚合物改性沥青道桥防水涂料/桥梁专用

产品名称	PB-1与PB-2聚合物改性沥青道桥防水涂料/桥梁专用
公司名称	广州艺佰涂科技有限公司
价格	500.00/吨
规格参数	品牌:艺佰涂 施工:喷涂 固含量:55
公司地址	广州市天河区黄村新村大街49号A83
联系电话	13822130675 13247326632

产品详情

PB-1与PB-2聚合物改性沥青道桥防水涂料/桥梁专用

一.产品介绍

PB-1与PB-2聚合物改性沥青道桥防水涂料/桥梁专用是一种无色、无味、无毒、可以深层渗透的高科技、环保型的混凝土防水材料。PB-1与PB-2聚合物改性沥青道桥防水涂料/桥梁专用不只是混凝土防水，更是混凝土保护剂，它耐酸耐碱、耐腐蚀，能抵抗高温变化，更可以抗氯离子对混凝土的破坏侵蚀。

二.适用范围：

公路和桥梁路面、隧道、机场跑道、电厂的防腐抗渗。

污水处理厂、造纸厂、自来水管道的防腐抗渗、防青苔及生物吸附。

机场跑道、停车场、机库的防炭化、耐磨。

军事工程的洞库、人防工程、地下空间的防潮、防腐抗渗。

水坝、涵洞的防腐抗渗、防炭化。

制药车间、食品加工车间无菌处理。

加固、保护和恢复文物古迹，防止古迹腐蚀粉化。

三.聚合物桥面PB-2改性沥青防水材料基本参数施工步骤

打开本包装前，上下摇晃或搅拌一分钟左右。

喷涂聚合物桥面PB-2改性沥青防水材料时应选用人工涂刷或低压喷雾器，高压喷雾器会造成浪费。

在遍涂层还没有完全固化时即可进行垂直方向的第二遍喷涂。

四.施工条件：

不得在雨天、雪天、霜冬天、空气温度大和6级风以上的天气环境下施工，施工后24小时内尽量避免雨水侵袭，否则会影响效果，必要时重新喷涂。

五.湖南长沙渗晶聚合物桥面PB-2改性沥青防水材料基本参数材料用量：

产品每公斤可喷涂基面3-5平方。

六.注意事项：

1.施工面必须干燥，配料时不宜加太多水且配料后的涂液应在当天用完，否则失去效果。

2.本产品应密封储存在不低于0 的干燥地方，保质期为一年。

七、湖南长沙渗晶聚合物桥面PB-2改性沥青防水材料基本参数产品包装:

本产品包装分为50公斤/桶，塑料桶包装。

桥梁防水措施

1.混凝土自防水

桥梁经常接触水的部位应采用防水混凝土，并保证混凝土的严密性和腐蚀性能达到一定的标准，尤其是桥面和下部结构水位浮动的部位。如果在混凝土加入煤灰或细粉，能减少水泥的碱性，加太钢纤维深丙烯纤维可以对膨胀、开裂起到很好的预防作用，同时提高混凝土的抗渗能力，达到自防水的基本要求。

2.桥面防水涂层

不管桥面混凝土的质量如何，都无法保证它们完全不开裂，因此，在桥面混凝土的表层一定要敷设防水层。防水层不仅可以起到很好的防水效果，还能使混凝土与沥青具备良好的亲和性和附着力。

3.伸缩缝的防水

我们在修筑桥梁时，伸缩缝下面的梁端和帽梁容易受到水的侵害。伸缩缝的出现以及各种质量问题已经足够造成桥梁的损害了，加上防水性能低，该部位容易损坏严重。我们对伸缩量小于5cm的小型变位伸缩缝，使用聚合物改性沥青弹塑体填充式伸缩缝，这种做法可以有效解决伸缩缝的问题。

桥梁防水施工

做好桥梁结构防水工作的首要前提是严格控制桥梁施工用混凝土配合比，这是做好防水工作的基础，具体应做好如下工作：

1.清洗桥面

桥面清洗是做好防水工作的关键环节之一，在铺设防水卷材时应对桥面认真清洗，使其达到相关规定的要求为止。在清洗时可采取如下措施，如采用先进仪器对桥面打毛处留下的碎石和残渣；去除桥面浮浆，杂物等。将桥面清洗干净的目的便是为后期铺设防水卷材时，使结构层与卷材间有足够的粘结强度，提高防水性能。

我公司主要经营FYT-1路桥专用防水涂料、FYT-2聚合物桥面防水涂料、高聚物改性沥青防水涂料、HB-V桥面防水涂料、HUG-13桥面防水剂、HUT-1反应型桥面防水涂料、ADS桥面专用聚合物防水涂料、JBS环保型桥梁防水涂料