

三涂FYT-PB-1聚合物改性沥青防水涂料

产品名称	三涂FYT-PB-1聚合物改性沥青防水涂料
公司名称	惠州亿顺防水防腐工程有限公司
价格	5000.00/吨
规格参数	品牌:艺佰涂 施工:喷涂 固含量:50
公司地址	惠州市惠城区水口街道办事处河西路43号
联系电话	17666668815

产品详情

广州艺佰涂科技有限公司始建于2016年。自成立之日起，艺佰涂以行践言，在道路、桥梁、高铁、房屋建筑防水、城市轨道交通防水等众多领域孜孜耕耘，为全国的城市建设作出了举世瞩目的贡献。

公司始终坚持“以人为本 管理为先 合作共赢 创新发展”的经营理念，秉承建造精品工程，集聚优质人才，构建品牌，承担社会责任的企业使命，充分发挥一级资质施工企业的人才、技术、设备、管理优势，致力于成为信誉、品质精湛、行业的品牌企业，竭诚为客户提供佳的服务。

以很高的速度和角度抛射到工作表面上的一种机器，让丸料冲击路面的表面，使路面的表面粗糙并去除残留物的效果，同时除尘器产生的负压会将丸料和清理下的杂质粉尘等回收经过气流清洗后，完好的丸料会自动循环使用，而杂质和粉尘也会落入收尘箱中。

路面抛丸机能够一次将混凝土的表面浮浆、杂质清理清除，并且可以对混凝土的表面进行打毛处理，使其表面均匀粗糙，大大提高了防水层和混凝土基层的黏着强度，以便防水层和桥面更好的结合，同时也能够将混凝土的裂纹充分暴露出来，起到防患于未然的作用。

路面抛丸机

路面抛丸机原理：

路面抛丸机是利用电机驱动的抛丸轮在高速旋转过程中产生离心力和风力，一定颗粒度的弹丸流入进丸管时(可以控制弹丸的流量)便被加速带入高速回转的分丸轮中，在离心力的作用下，弹丸由分丸轮窗口抛出进入定向套，再经由定向套窗口(控制丸料的抛打方向)抛出，由高速回转的叶片拾起，并沿叶片之

长度方向不断加速运动直至抛出，抛出的弹丸形成扇型流束，冲击工作平面起着清理强化的作用。然后弹丸和灰尘、杂质一起经过反弹室来到储料斗的上方。大功率的除尘器通过储料斗上方的分离装置将丸料和灰尘分离，丸料进入储料斗继续循环使用，灰尘则通过连接管进入除尘器。当灰尘进入除尘器后，通过滤芯的分离，停留在储灰斗中和滤芯的表面。自动反吹除尘器可以通过压缩机提供的反吹空气自动间隔清理每一个滤芯。在机器内部通过配套吸尘器的气流清洗，将丸料和清理下来的杂质分别回收，并且使丸料可以再次利用。抛丸机配有除尘器，可做到无尘施工，既提高了效率，又保护环境。

路面抛丸机用途：

我公司主要经营FYT-1改进型防水涂料,PB聚合物改性沥青防水涂料,纤维增强型桥面防水涂料,喷涂速凝橡胶沥青防水涂料,混凝土渗透防水剂,PBL1型聚合物改性沥青防水涂料,防腐涂料,DPS永凝液,SBS改性沥青防水涂料,防水卷材,异丁烯三乙氧基硅烷浸渍液,二阶反应型桥面防水涂料

惠州亿顺防水防腐工程有限公司是一家集科研、生产、销售、施工及售后服务集成为一体的化新型防水企业，本公司自成立以来，在“诚实、守信、团结、创新”的弘诚精神及“市场、科技、质量、安全、用户”的经营服务方针指引下，坚持以人为本，诚信经营、改革创新、规范管理、逐步发展。公司的品牌“艺佰涂”防水系列产品“安全可靠，绿色环保”。防水产品系列齐全，涵盖家装防水系列、建筑防水系列、路桥防水系列。分别生产高强度聚氨酯（高铁专用）、K11通用型防水涂料、K11柔韧性防水涂料、JS聚合物水泥基防水涂料、水泥基渗透结晶型防水涂料、钢结构防水防腐涂料、厨卫防水王、单组份高弹性丙烯酸防水涂料、有机硅防水剂、维尼龙聚合物抗裂堵漏胶、硅橡胶防水涂料、外墙防水剂（墙漏克）、好美涂家装专用防水胶、氯丁胶防水涂料、SBS改性沥青防水涂料、DPS永凝液、透明外墙防水胶、911聚氨酯、单组份（SPU）水固化聚氨酯、单组份（湿固化）聚氨酯防水涂料、单组份水性聚氨酯防水涂料、彩色钢结构专用防水涂料、快速堵漏王、强力瓷砖胶、ADS反应型桥面专用防水涂料、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、YBT桥面专用聚合物防水涂料、JBS环保型桥梁防水涂料、SBS/APP高聚物改性沥青防水卷材、单面自粘改性沥青防水卷材、双面自粘聚合物改性沥青防水卷材、聚氯乙烯（PVC）防水卷材、氯化聚乙烯橡胶共混防水卷材、三元乙丙橡胶防水卷材、铁路桥涵专用高聚物改性沥青防水卷材、聚乙烯丙纶防水卷材共五大系列几百个品种。产品适用于各类大楼的厨房卫生间防水、内外墙防水、地下室防水、屋面防水、建筑工程防水、铁路防水、桥面隧道防水、高速公路防水等。经过多年的市场实践经验和的指导、诚信服务，深得客户好评。先进的研发技术和严格的生产管理、检测，确保每批产品稳定的品质。随着中国经济迅猛发展，弘诚为满足建筑材料需求的快速增长，从事建筑防水材料、瓷砖胶的生产和销售。以市场为导向，以体制机制为重点，以提升企业素质为追求的多次改革创新。并研发出内外墙防水系列产品以及提供防水工程的技术服务，高新技术研发出具有水平的各大防水系列产品，其性能指标均达到或超过国家检测标准。是国家高新技术企业、防水行业的企业。公司与广东多家研究院建立了良好稳定的战略伙伴关系，同时与国内近三十个名优防水、防腐保温材料生产厂家建立了代理或供销关系，同时引进了部分国外的先进防水材料及防水堵漏施工设备，生产与研发高品质的化工产品。公司一直本着与顾客并肩前进的原则，不懈地追求产品品质与成品的绿色环保。公司秉承“以诚信做市场”的一贯原则，立足广东、面向全国、开拓创新、与时俱进与广大客户共同发展、共同进步，精心打造防水行业新天地！

1.用于提高沥青路面的粗糙度和摩擦系数，从而提高路面的附着力，用以保证行车的安全。与此同时，沥青路面的附着物(如燃油，机油等)也无处可逃,因而可以提高路面的抗滑性能;

2.钢桥面防腐涂装

在我国，抛丸工艺在钢桥梁防腐涂装中的应用不容否定。在建和已建的大多数桥梁在进行防腐底漆或其

他喷涂之前都会选择使用抛丸工艺进行对表面的清洁和粗糙度处理，青岛跨海湾大桥使用的抛丸机，抛丸工艺处理钢桥面可以达到SA2.5/SA3的钢板清洁度要求，并且可以控制粗糙程度，满足用户的涂装要求，整个过程更是无尘操作，移动方便。既环保又便捷。

3.隧道的维护

在我国，出于防水以及材料耐燃和耐油等方面的考虑，隧道内路面一般采用水泥混凝土。但这对长隧道路面的抗滑性能也提出了较高的要求。对于以上的两种在我国依旧难以解决的问题，抛丸工艺是一种施工简单、设备投入小、效果显著而又环保的处理方法。

在混凝土桥面防水铺装中，抛丸工艺已经是欧美国家工艺规范的要求，正在被逐渐接受，均采用抛丸工艺对混凝土路面进行维护。