

AST合成高分子防水涂料 净水厂使用多 JS 自来水厂适用 不挑基层

产品名称	AST合成高分子防水涂料 净水厂使用多 JS 自来水厂适用 不挑基层
公司名称	辽宁思远防腐防水材料有限公司
价格	320.00/桶
规格参数	耐酸:8 耐碱:8 霉菌:耐
公司地址	辽宁省沈阳市沈北新区蒲南路1-27号（1-23-1） （注册地址）
联系电话	13053588781

产品详情

合成高分子防水涂料以多种高分子聚合物为主要成膜物质，添加触变剂、防流挂剂、防沉淀剂、增稠剂、流平剂、防老剂等添加剂和催化剂，经过特殊工艺加工而成的合成高分子水性乳液防水涂膜，具有优良的高弹性和**的防水性能。产品无毒、无味、安全、环保，该膜具有很强的耐水性、耐碱性和抗紫外线性，断裂伸长率高，拉伸强度高，具有自动修复功能。其中，AST合成高分子防水涂料是代表。有聚氨酯防水涂料、丙烯酸酯防水涂料、环氧防水涂料和有机硅防水涂料。

合成高分子防水涂料是指以合成橡胶或合成树脂为成膜材料制成的单组分或多组分防水涂料，已逐渐成为防水涂料主流的产品。用于一级和二级屋面防水或单独用于三级屋面防水；在地下防水工程中，用作1、2级防水设防的防水层或单独用于3级防水设防。

合成高分子防水涂料分为两种防水涂料，一种是丙烯酸酯，另外一种聚氨酯涂膜，现在就谈一下这两种防水涂料。

1) 丙烯酸酯：具有一定的柔韧性和耐候性，可轻松配制成各种颜色的防水涂料。改性丙烯酸彩色岛弹性隔热防水涂料，待水分蒸发后，可形成橡胶状弹性涂膜。该合成高分子防水涂料具有弹性好、延伸率高、耐低温性好、无毒不燃的优点。可用于朝9基层，可提供多种颜色，反射紫外线，隔热，美观。或无纺布或玻璃布，可用于各种屋面及地下工程的防水防潮。

2) 聚氨酯：一般采用双组份型。它由含异氰酸酯基(-NCO)的聚氨酯预聚体(简称A组分)、

含聚(-OH)或氨基(-NH₂)的固化剂和各种化学添加剂、填料、稀释剂的混合物(简称B组分)组成。两组按1:3.3601.5的质量比混合均匀,即在基层上涂覆化学反应涂层,可在室温下交联固化,形成具有橡胶弹性的整体涂膜。这种涂膜固化时无体积收缩,易成厚膜,易操作,具有优异的耐候性、耐油性、耐磨性、耐臭氧性、耐海水性、不燃烧性等。使用温度范围在-30-80℃,施工厚度1.5-2.0毫米,使用寿命10年以上。因此被广泛应用于卫生间、水池等高层建筑的防水工程和带保护层的地下室、屋面的防水工程。