

优特非固化橡胶沥青防水涂料KS-520

产品名称	优特非固化橡胶沥青防水涂料KS-520
公司名称	广东科顺化工实业有限公司
价格	.00/桶
规格参数	品牌:科顺 型号:KS-520
公司地址	广东省佛山市顺德容桂容奇大道15号天诚大厦三楼
联系电话	0757-28637836 13928237530

产品详情

产品描述

橡胶沥青非固化防水涂料是一种新型环保、高固含量的热熔型沥青防水涂料。具有与空气长期接触后不固化，始终保持粘稠胶质的特性；自愈能力强，碰触即粘，难以剥离，在-25℃仍有很好的粘结性能；它能解决因基层开裂应力传递给防水层而造成的防水层开裂、疲劳破坏或处于高应力状态下提前老化的问题；同时，蠕变性材料的粘滞性使其能够很好地封闭基层的毛细孔和裂缝，解决防水层的窜水难题；还能解决享有防水卷材和防水涂料复合使用时相容性差的问题。橡胶沥青非固化防水涂料可采用热刮涂和热注浆等多种施工方法，是具有别于现有防水材料的新型防水涂料。

产品特点 优异的蠕变性能：可有效吸收来自基层的应力，当外界应力作用时，可立即产生形变，保护防水层不受破坏，提高防水层的可靠性并延长防水层的寿命；优异的施工性能：立即成膜，无需养护，施工后可马上进行下道工序；具有良好的亲和力，可与任何材料结合，形成稳定的防水涂层，对基层的平整度要求低，不需要涂刷基层处理剂；优异的粘结性能：碰触即粘，难以剥离，能填补基层变形裂缝；优异的温度适应性：能耐60~70℃高温，在-25℃依然有良好的柔韧性；优异的自愈合性：当防水层受到外力破坏时，破坏点不会扩大，防水层底部也不会发生窜水现象，而且由于涂料的蠕变作用能逐渐将破坏点修复，大大提高了防水层的可靠性。优异的环保性能：不含有机溶剂，固含量99%以上，无毒、无味、无污染，施工过程无烟雾无气味，是一种环保型防水涂料；优异的延伸性能：1000%以上的高延伸率，60mm以上的延伸性，不会因为基层的错位位移而损害防水层，使建筑结构始终保持完好的密封防水状态；优异的耐化学腐蚀性和耐老化性能：经在酸碱、盐介质中浸渍实验以及热老化处理后的性能保持在90%以上。

施工工艺流程

基层处理 细部施工 喷涂/刮涂施工 铺贴卷材/铺贴增强材料 质量检查 质量验收 保护层施工。

施工操作要点 基层处理：基层应平整、坚实、无明水，施工前尽量将基层浮灰清扫干净；
细部处理：阴阳角、平面与立面的转角处应该抹成圆弧，圆弧半径宜为40 - 50mm；刮涂施工：利用专用设备将熔融的涂料按厚度要求，用刮板刮涂均匀，满刮不漏底。若配套卷材施工，则应尽快完成卷材铺设以保证施工最佳质量，搭接缝处亦用热熔涂的料粘结。喷涂施工时，喷涂压力和喷枪往复摆动的频率要固定，从而有效控制涂层厚度。铺设卷材：将卷材铺贴于已施工完成的非固化橡胶化沥青防水涂料表面，要求铺贴顺直、平整、无褶皱。卷材搭接宽度为70-100mm，搭接部位采用冷粘形式，将非固化橡胶化沥青防水涂料刮涂于卷材搭接宽度范围内，搭接卷材后需要压辊滚压。
保护层施工：质量验收合格，即可进行保护层的施工，按设计要求做相应的混凝土或水泥砂浆保护层。

应用领域 广泛用于工业及民用建筑屋面和地下防水工程；变形缝的注浆堵漏工程；
本产品与卷材复合施工，形成可靠的复合防水系统。

运输与贮存 运输时应注意安全，注意防火，防止雨淋、挤压、碰撞，保持包装完好无损；
产品存放时应注意保持通风、干燥，远离火源、热源，注意火灾防护。

联系方式: 科顺防水科技股份有限公司 www.keshun.com.cn 业务咨询:0757-28637677/13928237530