

单组份遇水膨胀止水胶大量现货

产品名称	单组份遇水膨胀止水胶大量现货
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	27.00/支
规格参数	包装:600ml/支 型号:PJ220型 作用:防水材料
公司地址	河北省衡水市景县龙华工业园区
联系电话	18703187870

产品详情

单组份遇水膨胀止水胶执行标准：

单组份遇水膨胀止水胶选用原料制作而成，单组份遇水膨胀止水胶膏体细腻、乌黑发亮，粘接力强、止水性能好，单组份遇水膨胀止水胶执行TJ/GW119-2013标准，单组份遇水膨胀止水胶用于高速铁路无砟轨道施工缝的密封防水，可放心使用。

单组份遇水膨胀止水胶厂家介绍：

单组份遇水膨胀止水胶为单支铝箔纸包装，打开包装可以直接使用，双组份聚氨酯密封膏为A、B两组份混合搅拌使用。聚氨酯密封胶一般分为单组份和双组份两种基本类型，单组份遇水膨胀止水胶为湿气固化型，双组份聚氨酯密封膏为两组份反应固化型。单组份聚氨酯密封胶施工方便，固化时间快；双组份聚氨酯密封膏粘性好、密度大、固化时间稍慢的特点，但使用时需要配制按是否有流动性，聚氨酯密封胶又可分为不下垂型)和自流平型。不下垂型用于垂直面、倾斜面、天花板等场合，固化之前不会由于胶条自重而发生偏移、滑动或流动；而自流平型专门用于水平场合。按使用后的性质还可以分为不干型、半干型和全固化弹性体型。

单组份遇水膨胀止水胶材料用量：

推荐如下接缝设计规则：

- 接缝宽度12mm以下，宽深比为1：1
- 接缝宽度12mm以上，宽深比为2：1

单组份遇水膨胀止水胶为获得正确的宽深比，并为单组份遇水膨胀止水胶提供坚实的背衬，同时为防止密封粘在接缝底部，应选用闭孔聚乙烯背衬条。不能使用油或焦油类浸渍背衬材料。600ml/支装的单组份遇水膨胀止水胶对于不同宽度的接缝密封可施工长度如下：3mm约66米，4mm约37米，5mm约24米，6

mm约16米。

单组份遇水膨胀止水胶特点及优点：

单组份遇水膨胀止水胶一种无溶剂单组分室温固化密封胶,可挤到需要涂抹的地方，固定后胶体成橡胶状，具有弹性，单组份遇水膨胀止水胶是用来填充缝隙的，粘合性较强。单组份遇水膨胀止水胶的特性：粘性强。适应性强，性能可调范围宽。耐油性、老化性使用年限到15-20年。

单组份遇水膨胀止水胶的表干时间：

在对建筑用单组份遇水膨胀止水胶施工完以后，就需要等待建筑用单组份遇水膨胀止水胶固化才能继续施工，那么单组份遇水膨胀止水胶多久才能固化呢？在单组份遇水膨胀止水胶固化以后能喷漆吗？单组份遇水膨胀止水胶表干时间根据环境温度和湿度的不同，建筑用双组密封胶表干时间一般在20分钟到120分钟之间，因为刚表干的建筑用双组密封胶体成膜厚度很薄，胶体表面强度很低，在遭到的外力或碰损后，密封胶表面外观会受到破坏，有可能使固化后的密封胶体强度受到影响。单组份遇水膨胀止水胶表面喷油漆的时间，为了减少对单组份遇水膨胀止水胶固化的影响建议密封固化后再喷漆。如果工程进度有特殊要求，至少24小时后进行，并在选择喷漆时做相容性测试。