

衡水 聚氨酯密封胶固化时间 双组份聚氨酯密封胶止水原理

产品名称	衡水 聚氨酯密封胶固化时间 双组份聚氨酯密封胶止水原理
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	12.00/公斤
规格参数	品牌:腾达 可售产地:全国 产地:衡水
公司地址	衡水北方工业开发区88号
联系电话	0318-2213821 15031855056

产品详情

衡水 聚氨酯密封胶固化时间 双组份聚氨酯密封胶止水原理

聚氨酯密封胶产品说明：

聚氨酯密封胶一般分为单组份和双组份两种基本类型，单组份为湿气固化型，双组份为反应固化型。单组份密封胶施工方便，但固化较慢；双组份有固化快、性能好的特点，但使用时需要配制，工艺较为复杂。

按是否有流动性，聚氨酯密封胶又可分为不垂挂型和自流平行。不垂挂型用于垂直面、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。

产品特性：

- 1、高强度、高弹性、粘接力强；
- 2、使用方便，在4 ~ 40 的温度范围内具有良好的可接出性和触变性，用打胶枪挤出直接施工即可；
- 3、中性固化，对金属、镀膜玻璃、大理石、花岗岩等大多数建筑材料无腐蚀性，应用广泛；
- 4、固化时无刺激性或难闻气味；
- 5、优异的耐气候老化性能,耐老化、耐紫外线、耐臭氧、耐水；

6、耐高低温性能卓越，固化后在30°C的低温下仍不会变脆、硬化或开裂，在+150°C高温下不会变软、降解，始终保持良好的弹性；

7、具有优良的粘结性，固化时与大多数建筑材料形成很强的密封而不需要使用底涂；

8、无溶剂、固化后体积无收缩；

双组份聚氨酯密封胶原理：

双组份聚氨酯密封胶基层处理，被粘面必须进行整齐处理（可用手提切割机，砂轮，刚刷等），使涂胶面露出牢固的结构层。接缝表面必须保证完全干燥、清洁、无霜。表面所有灰尘和水泥稀浆必须清刷处理干净。

三、主要用途

1、土木建筑业、交通运输业、混凝土预制件等建材的连接及施工缝的填充密封；

2、道路、桥梁、飞机跑道、地下管道、接头处的连接密封以及隧道和建筑物的伸缩缝与变形缝。；

以上便是腾达公司小编编辑的相关内容，资料方面是经验之谈可供分享，如需样件可来电继续详细咨询。实体企业价格方面均是批发价格，请您放心购买。