

丁基橡胶密封腻子优劣主要取决 弹性密封膏新型止水材料

产品名称	丁基橡胶密封腻子优劣主要取决 弹性密封膏新型止水材料
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	4.00/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

丁基橡胶密封腻子优劣主要取决 弹性密封膏新型止水材料

丁基橡胶密封腻子产品概述：

丁基橡胶密封腻子以丁基橡胶为主体，配合一定比例的聚异丁烯、黑炭黑和白炭黑、复合助剂、硫化剂、增塑剂、软化剂、其它填料等混炼而成。因柔性填料的主要材质是丁基胶，而成品又呈腻子状，所以又名丁基橡胶密封腻子、腻子密封胶。因柔性填料是一种黑色或黑灰色的带有弹性的膏状体，故又名腻子密封胶、弹性密封膏。通常也称为SR柔性填料、GB嵌缝密封胶等。柔性填料是专门为混凝土面板，堆石坝周边缝和伸缩缝止水而开发生产的新型止水材料。

丁基橡胶密封腻子的优劣主要取决于：

- 【1、有较大的比表面积（ m^2/m^3 填料层）；
- 【2、液体在柔性填料表面有较好的均匀分布性能；
- 【3、气流能在填料层中均匀分布；
- 【4、柔性填料具有较大的空隙率（ m^2/m^3 填料层）。另外，选择柔性填料时还应考虑其机械强度、来源、制造及价格等因素。

丁基橡胶密封腻子施工方法：

对各种接缝、裂缝口凿出8cm深的“V”型槽，充分清理石屑、粉尘和松动物，用砂浆填平不平处，使之干燥。在施工前，先用手将材料搓揉成与缝宽相近的粗条；再填满链接缝敷上搓成粗条的材料

，使敷高表面呈规定的凸圆柱，覆盖上PVC保护盖板。

丁基橡胶密封腻子施工注意事项：

- 1、施工原则：先缝里、后缝外、先两边、后中间；
- 2、施工基面须坚实、干燥；
- 3、止水材料施工完毕后，须加以保护，避免机械操作。

腻子密封膏-柔性填料选用准则：

某种特殊应用，填料填料的标准是根据复合材料所期望达到的性能而定，但须考虑到下述基本原则。

1、填料在加工过程中须保持其原有结构，并保持惰性、不易溶性、热稳定性、不易挥发性、无催化活性和低的吸附性。

2、填料须与基材能够相容，抗腐蚀性较好。

3、容易处理，堆积密度高，水分含量低，低尘，不易含毒性型。

4、采购方便，货源充足，价格适中，质量稳定。

我们生产的柔性填料广泛用于水利、电力工程、以及工业、民用建筑工程，在这些工程上均取得了较好的防渗止水效果。