

尼萧STL-RF热硫化剂

产品名称	尼萧STL-RF热硫化剂
公司名称	太原市尼萧科贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原市迎泽区都司街中奥名邸1401室
联系电话	03515629584 15735588958

产品详情

(1) 产品介绍：尼萧STL-RF热硫化剂是由难燃型硫化胶浆和硫化胶片所组成的高性能粘合剂。具有耐高温，耐水、耐油、耐老化、胶浆遇明火不燃烧、粘接强度高等特点。

(2) 应用范围：STL-RF热硫化剂广泛用于各种橡胶输送带、钢芯输送带、整芯输送带、尼龙、帆布、聚酯输送带接头硫化胶接，特别适应。

(3) 施工要点：

表面处理：将输送带接头按1/2带宽的搭接长度制成斜角阶梯型搭接头，再将接头表面打毛并用清洗剂去污、干燥。涂胶：在接头和硫化胶片表面均匀涂刷一层硫化胶浆，待溶液挥发至胶面基本干燥，再将硫化胶片贴合在涂有硫化胶浆的接头表面，然后将接头合拢进行加压、加热硫化。加压：将两块加热板在接头上、下压紧，施加一定的压力，加压时，注意不得使接头错位，压力应均匀，当加热板加温15~25分钟时，应紧压一次，以保证接头受足够的压力。

加温硫化：将压紧的接头逐渐升温至140~145℃，恒温45分钟后，立即停止加热，让其自然冷却至常温。

修整：接头恢复常温后，拆除加热板，将溢出残胶和高出带面的橡胶削去，使接头表面平整。

(4) 包装与贮存(1kg/690ml)

1、本产品属有机化学品，贮运、使用时应注意环境通风。

2、若硫化胶浆变稠，可加入适量专用稀释剂进行稀释。

3、本产品应在密封条件下，室温贮存期十个月。