

再生革【专业质量保证】

产品名称	再生革【专业质量保证】
公司名称	肇庆恒达科技有限公司
价格	11.00/公斤
规格参数	型号:HD-707复合再生革胶 品牌:好倍达
公司地址	肇庆市高新区正隆一街10号
联系电话	0758-5978111 13923143049

产品详情

型号	HD-707复合再生革胶	品牌	好倍达
粘合材料类型	皮革、橡胶类、纤维类、木材类、其他材质、纸张类		

一、使用范围

传统的再生革或皮糠纸是用天然乳胶作主要的粘胶剂，但天然乳胶存在易老化，价格变动大，生产过程容易凝聚老化影响产品的平整性，对生产用水要求较高废水排放多等缺点。本公司生产的环保再生革乳液复合胶是针对再生革的产品性能要求和生产工艺特点专门研制生产的。初粘力好，粘结力强，滤水性较好。产品完全不含甲苯、甲醛等有机有毒有害物质，完全绿色环保。它具有以下特点：

- 1、凝聚时间比天然乳胶长，不易老化，产品纤维均匀细腻，产品平面平整度好。
- 2、破乳时能与纤维紧密结合，游离胶体少，排水清。
- 3、生产时破乳剂的加入时间要求不高，甚至可以先加部分破乳剂再加复合胶。因此对生产用水的洁度可降低要求，甚至可以回用污水再生产，减低污水的排放总量。
- 4、能与天然乳胶混合使用，工艺简单，不用改造设备，操作简单。
- 5、减少昂贵助剂的使用，减低生产成本。不易老化，磨削效果好，与pu膜的粘合强度比天然乳胶的产品好。

二、产品理化指标

外观白色稠厚易流动液体

固体含量 (wt/wt,%) $40 \pm 2\%$

保质期 (月) 6

使用温度范围 () 5

保存温度范围 () 5

三、使用工艺

与使用天然乳胶的工序相似，直接将胶倒入皮革纤维浆中，加适量的破乳剂至水清即可。本产品采用复合破乳剂，用量约为复合乳胶胶量的4%（各公司请根据实际情况适度调整）。在全用乳液复合胶作主粘胶剂时可用5~10%左右的天然乳胶调节纤维的成团加速滤水速度提高生产效率。产品每面经高温压制（ $95^{\circ} \sim 120^{\circ}$ ，保压4~8秒）可提高拉裂强度和撕裂强度。由于各公司生产产品的风格、所使用的原材料和助剂都有所不同，请试验确定最佳的工艺配方。