

布料贴合胶 防刺布复合胶水 鞋材复合胶 鞋垫贴合胶

产品名称	布料贴合胶 防刺布复合胶水 鞋材复合胶 鞋垫贴合胶
公司名称	杭州汉特化工有限公司
价格	12500.00/吨
规格参数	固化方式:80~160 加热固化 粘稠度:3000~4000Mpa 上胶用量:60~120g/m ²
公司地址	浙江省杭州市余杭工业园
联系电话	0571-81131886 18758896086

产品详情

布料复合胶

汉特化工研制的防水复合胶，精选优质高分子材料为主成分，采用进口配方研制而成的环保、无害、健康型胶粘剂，具有综合性能优异的表现，满足滚筒/刷涂/刮涂等多种上胶工艺的要求，适用于布料、无纺布、海绵、防刺布等材料之间的复合。

技术指标

项目	单位	方法	要求
外观	/	GB/T11175-2002	白色乳液
气味	HG/T4065-2008	无刺激性气味	极低
固含量	%	48-52	50
密度	g/cm ³	1.03-1.05	1.03
PH值	GB/T8325-1987	5.0-6.5	5
黏度	mPa.s	2000-3000	
成膜温度		3-5	
游离甲醛	g/KG	HJ/T220-2005	0.1
VOC	g/L	50	

主要用途

广泛应用于工业布料、无纺布、防刺布、**布、涤纶布等材料之间的复合，尤其适合于出口产品应用。

使用说明

A. 清洁材质：被粘材质表面清洁干净，不得有油脂、灰尘或其他杂质；

B. 上胶用量：根据材料特性而定，参考用量为100-200g/m²；

C. 固化时间：常温全固时间在24小时，可通过加热[80 ， 180] 1-2分钟来缩短固化时间；

D. 粘合加压：粘合时适当加压，会使粘合效果更佳。

【效果检验】72小时后以被粘材料样品用力撕扯时材质破坏但胶层完好无损为合格。

注意事项

1.使用本产品前请先试用，以验证是否适合所拟定的材料和施工工艺，符合要求后方可正式使用；

2.如材质更换或其他特殊原因而致粘合不良，请及时与本公司联系；

3.在储存中必须防止霜冻和直接受到阳光照射；

4.在使用过程中，必须保证已开启的包装桶或容器的盖总是处于封闭状态，防止乳液表面水分挥发形成结皮，甚至乳胶性质的改变，如果胶水太厚，可使用清水稀释；

5.触碰皮肤/眼睛时，清水冲洗。

储运包装

- 1.室温保存在阴凉干燥的地方，储存于5 -40 条件下；
- 2.根据GHS规范要求，本品为非危害性物质，详情参考《化学品安全技术说明书》；
- 3.包装规格50KG/塑桶，保质期为6个月，超过保质期若胶液未变质，则仍可使用。

【以上报价不含税，不含包装】