

# Thermelt-870波士聚酰胺热熔胶

产品名称	Thermelt-870波士聚酰胺热熔胶
公司名称	广州衢通贸易有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:Bostik 型号:Thermelt-870
公司地址	广州市番禺区洛浦街上漱滨江路
联系电话	020-23319309 13825190254

## 产品详情

### Thermelt 870

#### 产品描述

产品类型 聚酰胺热熔胶

产品特性 短开放时间

低粘度（使用温度下）

良好润湿性能（使用温度下）

良好耐热性能

适用范围 安装粘结以及低压注塑

## 技术参数

外观	淡黄色
布氏粘度(mPa.s) (210 ° C/ Sp27/10 rpm)	约5000
环球法软化点	144 ° C
密度(g/cm <sup>3</sup> )	约1.0
拉伸强度 ( Mpa )	> 4
断裂延伸率 ( % )	> 300
耐低温性能	- 45 ° C
使用温度	180-210 ° C

## 其他信息

施工方式. 基材表面干燥, 清洁, 无油污

2. 推荐上胶方式: 线涂、滚涂或刮涂
3. 推荐使用温度: 180 ° C-210 ° C左右。
4. TH870在上胶时的粘稠度可通过温度进行调节。

5. 如生产线暂时停机超过2小时，应将胶箱温度调低至130 左右，以免热熔胶老化而影响粘接效果；如停机超过8小时，应用完或排空胶箱中的胶。
6. TH870不得与其他牌号热熔胶混合使用。
7. 往热熔胶槽中加料后, 应立即关闭胶槽盖子, 以防外来杂质污染。

**设备清洁** 胶箱或胶管如有积碳，可先用普通石蜡或矿物油清洗,再用热熔胶在180 ° C左右冲洗

**包装** 25kg/袋或其他包装类型

**存储** 储存于阴凉干燥的环境中并避免阳光直射。储存温度应低于35 ° C并远火源和热源。本热熔胶可保存12个月