

# 德国汉高聚氨酯胶水LOCTITE UK 8103 UK5400 UK8303UK8202

产品名称	德国汉高聚氨酯胶水LOCTITE UK 8103 UK5400 UK8303UK8202
公司名称	上海森灏电子科技有限公司
价格	88.00/公斤
规格参数	品牌:汉高 型号:8103
公司地址	上海市松江区九新公路90弄3号楼
联系电话	13817482669

## 产品详情

德国汉高聚氨酯胶水LOCTITE UK 8103 UK5400 UK8303UK8202

德国汉高保温板铝蜂窝铝单板三明治板搪瓷板石材复合粘接双组分聚氨酯胶水UK8103  
汉高大板胶，各类板材复合胶水，双组分聚氨酯，剥离强度高，性能稳定，保用几十年，汉高品质

二、Macroplast系列产品用途：

可以用作粘接，密封，注塑成型。产品灌封，

Macroplast UK8103 Macroplast UK8103B5 Macroplast UK8103B15 Macroplast UK8103B60  
Macroplast UK8303 B60 Macroplast CR8101 MacroplastCR8121 B12 Macroplast CR3551 Macrocast  
CR6127 Macrocast CR6127B15 Macrocast CR8101 Macrocast CR3551 Macromelt6208 Macromelt6211  
Macromelt6238 Macromelt6239 Macromelt6301 Macromelt6735 Macromelt6790 Macromelt6797 Macromelt7080  
MacromeltOM633 Macromelt OM638 Macromelt OM641 Macromelt OM646 Macromelt OM652  
Macromelt OM657 Macromelt TPX16-285 MacromeltTPX20-027 Macromelt20-030  
MacromeltTPX20-206 MacromeltTPX20-230

Sicomet系列产品用途：橡胶 塑料 金属和其他有很快和很好的粘接效果

Sicomet-63 sicomet-77 sicomet-8300 PX-40 PX-30 PXT-40

SICOMET-8400 P-20

特性：Macroplast UK 8103

可用作粘合剂、填料、涂层及注塑料。它对金属、木材、塑料及硬发泡材料表面有很好的粘合性。

应用领域：Macroplast UK8103 是一种无溶剂，双组份，无加速剂的聚氨酯粘合剂。操作时间约为60分钟。主剂是含的有机化合物，固化剂是。混合比例按重量是5：1。通过化学反应而固化形成一种硬弹性的物质。固化前后体积没有明显的变化。

技术参数：

颜色

密度（克/立方厘米）

粘度(mPa.s)

Brookfield RVT测试法

混合比(按重量)

混合比(按体积) 主剂UK8103      固化剂UK5400

米色                      深褐色

1.65 ± 0.05              1.22 ± 0.05

27,000 ± 3,000          250 ± 20

测试温度为200C

5                      :                      1

3.7                     :                     1

混合后

状态

粘度

BrookfieldRVT测试法

操作时间（210克，250C）主剂+固化剂

流体

9,000 ± 1,000mPa.S

200C

55 ± 15 分钟

（ Brookfield RVT测法，粘度00Pa.s ）

用量 200-400克/平方米（根据基材的不同）

LOCTITE UK 8160 LOCTITE UK 5400 做LNG管道运输保温板粘接胶水，耐低温高胶！

是一种无溶剂，双组份，无催化剂的聚氨酯粘合剂。固化剂是

混合比例按重量是5：1。通过化学反应而固化形成一硬弹性的物质。固化前后体积没有变化。

Macroplast UK 8303 LOCTITE UK 8160 LOCTITE UK 8160

德国汉高耐低温耐腐蚀胶水Macroplast UK8202

以及同类产品：Macroplast UK 8160、 Macroplast UK 8202、 Macroplast UK 8208、

Macroplast UK 8306、 Macroplast UK 8335FR ， Macroplast UK 8353FRMacroplast UK 8153FR

， Macroplast UK 8507、 Macroplast UK 5400、 Macroplast B 2140、

Macroplast B 2168、 Macroplast B 3047、 Macroplast B 8030、 Macroplast B 970、

特性：Macroplast UK 8103 可用作粘合剂、填料、涂层及注塑料。

它对金属、木材、塑料及硬发泡材料表面有很好的粘合性。

应用领域：Macroplast UK8103 是一种无溶剂，双组份，无加速剂的聚氨酯粘合剂

操作时间约为60分钟。固化剂是混合比例按重量是5：1。

通过化学反应而固化形成一种硬弹性的物质。固化前后体积没有明显的变化。

品牌：Adhesin、Bonderite、Hysol、Liofol、Loctite、P3、Technomelt和Teroson。2、型号：

Macroplast UR 8202反应型聚氨脂胶粘剂 Macroplast uk8101,Macroplast uk8104.Macroplast uk8111.Macroplast uk8155.Macroplast uk8160,

主要成分为聚氨酯材料，以灌封和结构粘结为主，不含溶剂，绝缘，粘结力强。适合较大面积的粘结，如：三明治板、蜂窝板 可作为媒介填充材料，应用于滤清器和电子行业；常用产品如下：

汉高产品：Macroplast UK 8103是一种无溶剂，双组份：macroplast Uk8103 macroplast UK3131 macroplast UK 88 macroplast Uk8303 Macroplast UK 8160、 Macroplast UK 8202、 Macroplast UK 8208、 Macroplast UK 8306、 Macroplast UK 8335FR ， Macroplast UK 8353FRMacroplast UK 8153FR ， Macroplast UK 8507、 Macroplast UK 5400、 Macroplast B 2140、 Macroplast B 2168、 Macroplast B 3047、 Macroplast B 8030、 Macroplast B 970、 Macroplast QR3533、 Macroplast QR4663、 Macroplast QR6206-23、 Macroplast QR 5300、 Macroplast QR 3304、 、 Macroplast UR7221、 Macroplast UR7226、 Macroplast UR 7228、 Metallon E 2108、 Metallon E 2602

主要成分为聚氨酯材料，以灌封和结构粘结为主，不含溶剂，绝缘，粘结力强。适合较大面积的粘结，如：三明治板、蜂窝板 可作为媒介填充材料，

应用于滤清器和电子行业；常用产品如下：汉高产品：德国汉高保温板LNG输送船舶保温球用耐低温胶水LOCTITE UK 8160

德国汉高保温板LNG输送船舶保温球用耐低温胶水LOCTITE UK 8160

MACROPLAST UK 8103 HDD002426 LOCTITE UK 8103

MACROPLAST UK 8103 B5 HDD002426 LOCTITE UK 8103 B5

MACROPLAST UK 8160 HDD002426 LOCTITE UK 8160

MACROPLAST UK 8202 HDD002426 LOCTITE UK 8202

MACROPLAST B 2140 11222Y BAA016011 TEROSON SB 2140

MACROPLAST UK 8101 HDD002426 LOCTITE UK 8101

MACROPLAST UK 5400 HAERTER CBP125026 LOCTITE UK 5400

MACROPLAST UK 8103 30 KG LOCTITE UK 8103

MACROPLAST UK 8103 250 KG LOCTITE UK 8103

MACROPLAST UK 8103 LOCTITE UK 8103

MACROPLAST UK 8103 B 4 LV 30 KG LOCTITE UK 8103 B4 LV

MACROPLAST UK 8103 B 15 ( 30 KG) LOCTITE UK 8103 B15

MACROPLAST UK 178 B