

麦科隆保温钉胶 1.2 (MPa)

产品名称	麦科隆保温钉胶 1.2 (MPa)
公司名称	西安麦科隆科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	剥离强度:1.2 (MPa) 密度:1.06 (g/cm ³) 成膜时间:12 (小时)
公司地址	中国 广东 东莞市 广东省东莞市高步工业区 fanjs888@163.com
联系电话	86-076987052389/02986690980 18925523499

产品详情

剥离强度	1.2 (MPa)	密度	1.06 (g/cm ³)
成膜时间	12 (小时)	渗出性指数	0
拉伸粘结性	3.5 (MPa)	伸长率	1.5 (%)
产地	西安、广东、上海	品牌	麦科隆002
固化时间	48 (h)	外观	膏糊
固化条件	室温固化		

麦科隆保温钉胶

insulation nailadhesive

主要用途：主要用于金属保温钉与水泥砂浆墙体以及其它材料（金属、玻璃、木头、泡沫、砖、瓦等）的强力粘接。也适合于室外恶劣环境下的强力粘接兼防水处理。

性能特点：

- 1、绿色环保产：绿色环保产品，对人类及环境无危害。
- 2、粘接强度高：只要涂抹薄薄一层胶水，即可产生很高的粘接强度。
- 3、优异的防水性能：胶水凝固之后，具有优异的防水性能。
- 4、柔韧性：胶水凝固之后，不仅具有很高的粘接强度，而且具有很好的柔韧性能，具有一定的抗震动、抗冲击、抗压、抗拉性能。

5、抗酸碱、耐老化。

6、凝固时间适中，涂抹方便，有利于大规模、快速施工。可以先大规模涂抹粘贴，3-5小时之后再挂网固定。

施工方法：

1、打开包装，搅拌均匀（如果胶液表面浮现其它液体，属于正常现象，不影响产品质量。）

2、粘贴保温钉：在保温钉背面（粘贴面）涂抹薄薄一层胶水（俗话说：“胶多不粘”），凉置片刻后，与墙体粘接。可以先连续、大面积粘贴保温钉。

3、挂网固定：3-5小时（胶水凝固时间与当地气候、涂胶厚度等有关。在西北干燥的夏季，十几分钟即可基本凝固。）后挂网固定。

注意：请在使用本产品之前，自行对产品的性能和适用性进行检测和试用，以确保符合您的要求。

技术标准：q/610000 - q27.114-93