

# SA1030 胶粘剂

## 改性聚合物热熔胶粘剂

### 产品描述

SA1030 胶粘剂是一种聚合物改性沥青基热熔胶粘合剂。

### 应用

SA1030 胶粘剂用于ELIMINATOR® 防水层上，为防水层和沥青路面提供完美粘接。推荐用于沥青含量低、空隙率高的沥青混凝土面层。

### 优点

- 为ELIMINATOR 防水层与表面层之间提供最佳粘合
- 不含溶剂
- 固化迅速
- 增加沥青混凝土/防水层的接触面
- 易于施工
- SA1030 胶粘剂已经被下述认证机构核定和ELIMINATOR 桥面防水系统配套使用。如下所示：
  - EOTA – ETA No.15/0362，桥面料防水涂料应用，ETAG 033
  - British Board of Agreement (英国) – HAPAS 认证证书编号11/H169，11/H170，英国高速公路公路桥梁

### 物理性能

项目	技术指标
施工温度范围	175 - 200°C
最低活化温度	90°C
表面施工后最短重涂间隔时间	30分钟

### 表面处理

ELIMINATOR 防水涂料完全固化后，应立即涂抹SA1030 胶粘剂，防水膜表面须清洁干燥、无污物和灰尘。

### 施工

SA1030 胶粘剂采用隔套油溶加热并持续搅拌，保持温度175°C至200°C，随即用橡皮刮板涂于固化膜的表面。

SA1030 胶粘剂的温度不可超过210℃，如果粘料温度过高，便难以涂抹，且涂抹面层暗哑，失去光泽，若出现此种情况，必须清除胶粘层，用新材料重涂一次。

SA1030 胶粘剂固化时间至少30分钟，完全固化后铺涂面层。表面摊铺时，SA1030 胶粘剂的表面必须无积水或其它污物。

SA1030 胶粘剂的活化温度为90℃。当沥青摊铺到温度较低的基层表面时，温度会迅速下降，因此，建议沥青摊铺温度不低于130℃。从摊铺机刮下沥青后，将温度探头放置在摊铺层的中心，即可在摊铺前测量摊铺温度。

## 用量

SA1030 胶粘剂：1.25 至1.75 公斤/平方米

## 清理

所有工具及设备均需在材料固化前用丙酮溶剂及时清洗。

## 包装及储存

SA1030 胶粘剂用硬纸筒包装。

SA1030 胶粘剂应储存于阴凉、干燥及安全环境，避免阳光直接照射，并符合有关工地健康和安全管理守则。储存温度不超过25℃，高温存放会令产品硬纸包装变形，虽然对产品性能无不良影响，但仍需避免。不要靠近明火或食品。

在正确储存条件下，储存于密封器皿，产品保质期为36个月。如果产品超过36个月保质期，使用前请联系基仕伯相关部门。

## 健康和安

使用前先参考有关材料安全说明书。

## 基仕伯技术服务

基仕伯提供一系列专用防水，表面处理及修补材料，而SA1030 胶粘剂是其中之一。若您需要了解更多本产品或其它产品的详细资料，请跟我们的客户服务部联络，或浏览网页[www.gcpat.com.cn](http://www.gcpat.com.cn)。

[gcpat.com.cn](http://gcpat.com.cn) | 详询技术细节，请电邮至: [asia.enq@gcpat.com](mailto:asia.enq@gcpat.com)

以上信息乃据本公司所知而编，谨供用户参考、研究与核实。由于实际应用的具体条件无法控制和预知，因此，我们无法对本产品在个别情况下的效能提供任何保证。请参阅所有陈述、推荐和建议，并参考所签的销售合约的细节。所有的声明和建议都不可以用来侵犯任何专利权，版权和第三方权益。

ELIMINATOR 是 GCP Applied Technologies, Inc. 在美国(和/或其他国家) 的商标。此商标名单依据截至出版日期的公开发布的信息得出，或不能准确反映当前商标的所有权或状态。

© Copyright 2021 GCP Applied Technologies, Inc. All rights reserved.

GCP Applied Technologies Inc., 2325 Lakeview Parkway, Suite 450, Alpharetta, GA 30009, USA  
北京市大兴区亦庄经济技术开发区凉水河二街8号大族企业湾6号楼1层102单元

本档仅在于以下所述的最后更新日期时有效，仅适用于中国境内。请务必参阅下面URL中的当前可用信息，以便在使用时提供最新的产品信息，这一点非常重要。 [gcpat.com.cn](http://gcpat.com.cn)也提供其他文献，如承包商手册，技术公告，详细图纸和详细建议以及其他相关文件。不能依赖其他网站上的信息，因为它们可能不是最新的或适用于您所在地区的条件，我们不对其内容承担任何责任。如果有任何冲突或需要更多信息，请联系基仕伯客户服务。

Last Updated: 2023-07-10

[gcpat.com.cn/solutions/products/eliminator-bridge-deck-waterproofing-solution/bond-coat-sa103](http://gcpat.com.cn/solutions/products/eliminator-bridge-deck-waterproofing-solution/bond-coat-sa103)

0