

# Sika Aktivator

产品名称	Sika Aktivator
公司名称	广州衢通贸易有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:Sika 型号:Aktivator
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

Sika® Aktivator

### 产品技术数据

化学成分 溶剂型粘结促进剂

颜色 清澈透明

密度 (CQP1 006-3 / ISO 2811-1) 约0.70 kg/l

粘度2 (CQP 029-3 / ISO 3219) 约2 mPas

闪点 (CQP 007-1 / ISO 13736) -4 ° C (25 ° F)

施工温度 5 - 35 ° C (40 - 95 ° F)

施工方法 棉质毛巾或纸巾擦拭/擦掉

用量 40 ml/m<sup>2</sup>

干燥时间2/3 温度低于15 ° C (60 ° F)

温度高于 15 ° C (60 ° F)

最长时间

30 min

10 min

2 h

存储 阴凉干燥处密封保存

保质期 12 个月

1) CQP = Corporate Quality Procedure 2) 23 ° C (73 ° F) / 50%相对湿度 3)  
对于特定的施工，温度和干燥时间可能不同

## 产品描述

Sika® Aktivator 是一种促进粘结力的活化剂，专门用于玻璃粘接作业中，它是在使用Sika® 聚氨酯粘接胶之前对粘接面进行处理的清洁活化剂。

Sika® Aktivator 是按照ISO 9001 / 14001 质量保证体系和相关防护规定生产制造的。

## 使用范围

Sika® Aktivator 有提高粘接力的作用，适用基材包括玻璃，陶瓷印边玻璃，旧聚氨酯胶条的切割面，聚氨酯涂层玻璃或聚氨酯油漆面。

本产品仅供有专业技能的用户使用。为了保证粘接效果及产品与材料的相容性，事先应在实际的基材和环境下作试验。

## 使用方法

用干净的无纺布或吸水纸巾以少量

的Sika® Aktivator 润湿后擦拭表面，只擦一次。擦拭后立即用干净干燥的无纺布或纸巾将表面多余的擦掉。最佳使用及表面温度为15 ° C~25 ° C。

使用后请立即拧紧瓶盖。