

TEROSON



泰罗松 PU 9092 PL 免底涂直接安装玻璃

用于汽车维修的高级解决方案

泰罗松 PU 9092 PL是一款单组份、高强度、高粘度的聚氨酯密封胶，可实现汽车挡风玻璃的直接安装。该款密封胶具有速凝性和湿固化性，100%免底涂。

主要优势

- 两侧无需底涂 = 周转时间更快和节约材料成本
- 触变性高 = 易于应用和粘接更佳
- 多用途密封胶 = 在各种材料上均表现出出众的强度

特性快览

- | | |
|-------------|----------|
| 高强度 | 具有紫外线稳定性 |
| 高粘度 | 良好的耐流挂性 |
| 双侧100%免底涂系统 | 干燥快 |
| 应用快速 | 湿固化 |
| 易于使用，单组分 | |

使用方式

- 安全驶离时间FMVSS 212/208 (安全气囊) : 3小时
- 使用方法: 常温施工
- 玻璃安装时间: 20分钟



全新!
免底涂

Henkel



专业解决方案的优势

汉高挡风玻璃粘接胶

可提供高安全标准，推荐用于汽车玻璃更换(AGR)。泰罗松 PU 9092 PL 密封胶可在众多材料之上提供卓越的附着力，包括：玻璃、陶瓷、涂漆金属或裸金属(铝、钢等)和 PU 橡胶切块。

涂胶方法



涂胶前准备

玻璃必须干燥、干净、无油、无其他污染物，否则，可能会对粘接性能产生不良影响。



涂胶

使用手动或气动胶枪在车身均匀涂覆泰罗松 PU 9092 PL密封胶。涂胶后，立即安装挡风玻璃。固化前，应使用甲基乙基酮 (MEK) 或丙酮清洗涂胶工具。固化后，需要使用机械方法进行清洁。



包装规格

IDH

310 ml 胶筒

2038535

技术特性	泰罗松 PU 9092 PL
类型	单组分聚氨酯密封胶
底涂	无需使用
颜色	黑色
稠度	高粘度膏体，低流动
密度	1.2g/cm ³
使用方式	常温涂胶
邵氏 A 型硬度	> 55
抗拉强度	5.0 MPa
抗拉强度@100%伸长率	2.5 MPa
伸长率	300%
安装时间	20 分钟
安全驶离时间 (FMVSS 碰撞试验)*	3 小时

*美国标准 FMVSS 212/208 (50 km/h正面撞击)

