

# 增硬增光剂 BY-9287

## 产品介绍

BY-9287 是一种特种的氨基改性聚硅氧烷，可以在漆膜干燥过程中发生自交联反应，形成一种坚硬且有弹性的膜，这个坚韧的膜具有耐清洗剂、耐磨和耐候的性能。

## 性能优点

- ? 耐擦洗;
- ? 快速固化;
- ? 耐久性。

## 典型物理性质

外观	浅色液体
有效成份	100%
比重, @25° C	0.98-0.99
粘度, cSt @25° C	10-50
闪点 (闭杯), °C	95
胺值	0.48
稀释剂	大多数的芳香族溶剂和氯化烷烃

## 潜在应用

- ? 汽车蜡、汽车抛光;
- ? 皮革蜡, 皮革增光
- ? 玻璃制品表面的快速疏水处理;
- ? 电线电缆料及聚合物模塑添加剂;
- ? 固体颗粒表面的疏水处理
- ? 有机硅类脱模剂的润湿铺展剂。

## 用法

9287 硅油可用于许多的液体汽车蜡和膏状汽车蜡, 也可以被做成水包油或者油包水的乳液。

**添加量:** 1%-5%。

**包装:** 200KG 铁桶

**运输存储和操作:** 应存储于 27° C 以下的密闭容器中。在上述温度条件下的密闭容器中, 储存保质期为自生产之日起 12 个月。对湿气敏感, 最好氮气保护。