



望达 600 速干剂是用于加速面漆及 3300 清漆和 5500 清漆的浓缩加速剂。在 0.5 升混合液中加入一或二瓶盖容积这种加速剂可调节到最佳干燥时间。



混合比例

混合液 0.5L : 1 瓶盖速干剂



安全防护

阿克苏诺贝尔汽车修补漆推荐使用供气式面罩。

干燥时间

| | 正常 | | 1 盖 | |
|--------------|-------|-------|------|-------|
| | 20°C | 60°C | 20°C | 60°C |
| 3300清漆 不粘尘时间 | 15分钟 | 5分钟 | 10分钟 | 5分钟 |
| 可装配时间 | 8 小时 | 25 分钟 | 6 小时 | 20 分钟 |
| 可抛光时间 | 10 小时 | 45 分钟 | 8 小时 | 30 分钟 |

| | 正常 | | 1 盖 | |
|--------------|-------|-------|------|-------|
| | 20°C | 60°C | 20°C | 60°C |
| 5500清漆 不粘尘时间 | 15分钟 | 5分钟 | 12分钟 | 5分钟 |
| 可装配时间 | 10 小时 | 35 分钟 | 8 小时 | 30 分钟 |
| 可抛光时间 | 12 小时 | 1 小时 | 4 小时 | 40 分钟 |

| | 正常 | | 1 盖 | |
|----------|------|-------|------|-------|
| | 20°C | 60°C | 20°C | 60°C |
| 面漆 不粘尘时间 | 15分钟 | 3-5分钟 | 12分钟 | 5分钟 |
| 可装配时间 | 6 小时 | 20 分钟 | 4 小时 | 15 分钟 |

注意：

加入过量的速干剂并不能进一步缩短干燥时间，速干剂会缩短可使用时间，在10°C以下速干剂的作用将会明显减弱。

由于实际的干固时间随环境温度而变，以上表格所列出的干固时间仅供参考。

保质期

望达 600 速干剂：

24 个月(20°C)

Technical Information

W1.08.02



健康及安全数据：这些产品是为专业使用设计的。请参阅瓶罐标签及有关更详细信息的安全数据表。这些产品的使用者应遵守有关健康及安全处理的国家法律。

以上信息准确可信，但不提供担保，因为最终结果还将受到使用因素影响，而这些已超出我们的控制范围。