



加速控制剂 610

Ancillaries

06/03/2020

L1.08.04

产品描述

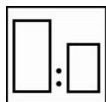
特别的加速添加剂, 能够加快产品干固及完全固化的速度. 适合汽车涂装小修补, 以至整板修补

可用于:

- 双组份中浓快干清漆
- 双组份面漆 320

双组份中浓快干清漆/ 双组份面漆 320

混合比例 每 500 毫升已混合好的油漆
1-2 盖的加速控制剂 610



喷涂施工

喷涂施工 按照相关产品的技术指示, 正常对产品进行喷涂施工



干固时间



| 加入 2 盖 | | 20°C | 60°C |
|-----------|-------|-------|-------|
| 双组份中浓快干清漆 | 不粘尘时间 | 30 分钟 | 5 分钟 |
| | 可装配时间 | 6 小时 | 10 分钟 |
| 双组份面漆 320 | 不粘尘时间 | 20 分钟 | 3 分钟 |
| | 可装配时间 | 6 小时 | 10 分钟 |

产品库存 避免库存温度有极端的大幅波动和高湿度的地方

储存时间 2 年于 20°C



加速控制剂 610

Ancillaries

06/03/2020

L1.08.04

经专业受训的技术人员使用

我们的体系是基于实验室的研究和多年的实践经验。我们保证本产品的性能符合阿克苏诺贝尔涂料标准。我们提供的说明经仔细审核，并达到最佳工艺的要求。如果最终的结果受到超出我们控制范围之外的因素的影响，本公司不承担任何责任。客户应当采用通常的处理方法，来确定本产品对于你的特定用途的适用性。

涂料品牌及注册商标为阿克苏诺贝尔所拥有

阿克苏诺贝尔涂料公司，阿姆斯特丹，荷兰

AkzoNobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.lesonal.com