

技术说明

30-S01

30 CV 纯色面漆



高浓度 VOC 面漆

- 遮盖力好，易喷涂
- 流平性好，外观效果佳，适合于大面积修补
- 干燥速度快，抗UV老化性能好

施工

	混合比例	100 %体积比 50 %体积比	51-515, -520 (搅拌均匀)
	20°C粘度	DIN 4: 20-24 秒	
	活化时间 20°C	2 小时	
	HVLP 喷枪		
	喷嘴尺寸	1.5 毫米	
	喷涂气压	2 巴	
	风帽气压	0.7 巴	
	兼容喷枪		
	喷嘴尺寸	1.4 毫米	
	喷涂气压	2 巴	
	喷涂层数	2	
	膜厚	50-70 微米	
	施工提示	无气/混合空气喷涂: 0.23 – 0.28 毫米, 120 – 180 巴 / + 最大雾化气压 2 巴	

安全指引：

2004/42/IIIB(d)(420)419: 欧盟标准对这类产品的VOC 限量是不超过420 克/升. 此产品的 VOC 是 419 克/升
产品仅供专业人士使用。
产品不排除含有 小于 0.1 微米的颗粒。

技术说明中的数据是基于现有知识和经验而得出。考虑到实际过程中有很多因素可能影响到产品的施工和应用，使用者应根据实际情况作测试并按需作调整；这些数据不能视作某项性能的保证，该产品也不应视作对特殊用途也有适用性。有关产品的描述，图表，数据，应用比例，重量等只是作为通用信息之目的，可以在未知会使用者前作修改，且不构成合同约定的产品质量标准（产品规格）。在施工作业中，应遵守国家当地的法律法规要求。使用者可从baslac网站www.baslac.com.cn或销售伙伴处获得最新版本的技术说明书，新版本自动取代旧版本。使用者应尊重技术说明书的所有权并尊重现有的法律法规。

技术说明

30-S01

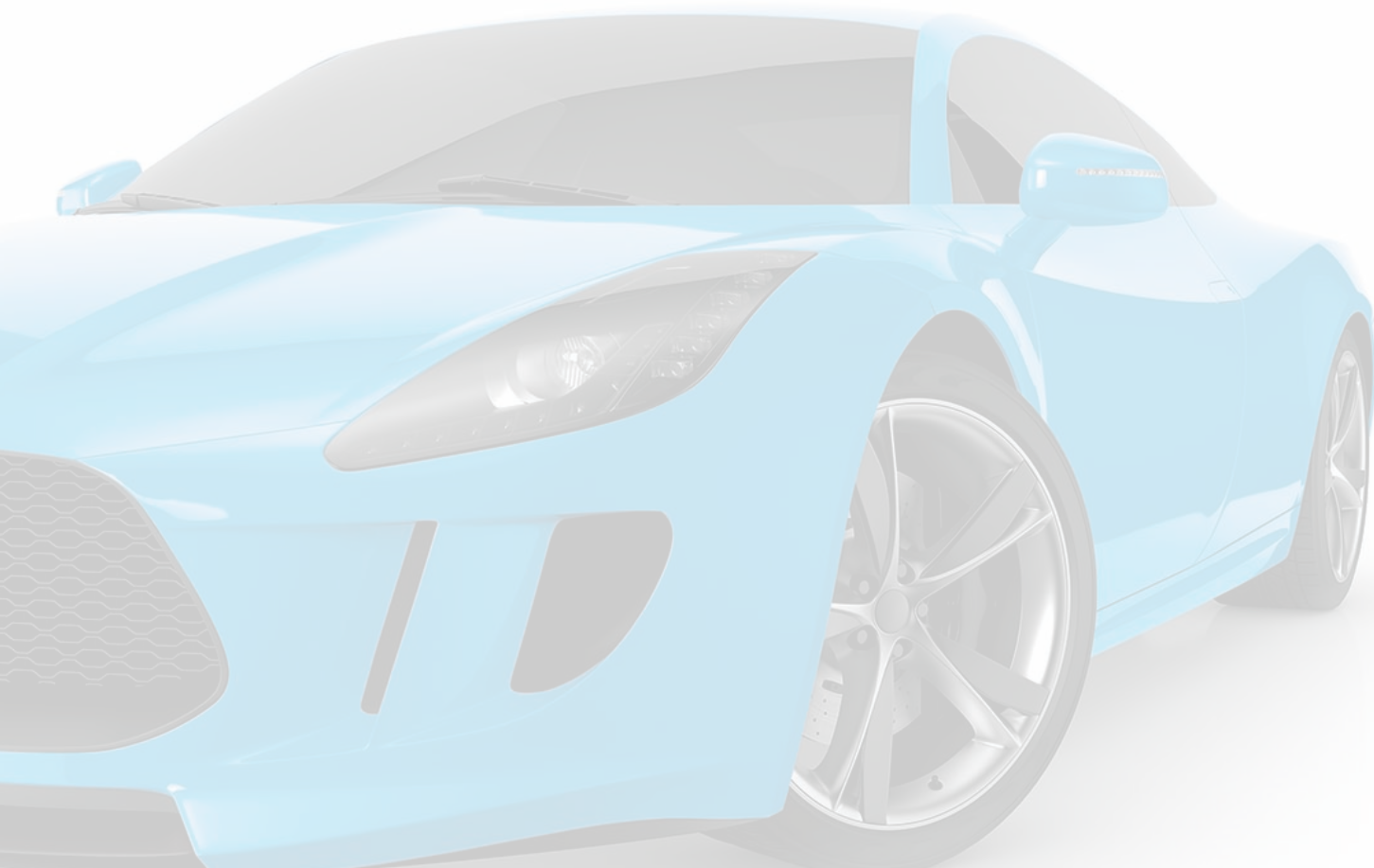
30 CV 纯色面漆



干燥

		51-520	51-515
	20 °C 干燥	8 小时	6 小时
	60 °C 干燥	30 分钟	25 分钟

请注意: 对于汽车修补而言, 除本文件中给出的工艺流程指导外, 也必须始终遵守汽车制造商的修补指导说明, 尤其是与汽车传感器相关的修补指导。



安全指引:

2004/42/IIIB(d)(420)419: 欧盟标准对这类产品的VOC 限量是不超过420 克/升. 此产品的 VOC 是 419 克/升
产品仅供专业人士使用。
产品不排除含有 小于 0.1 微米的颗粒。

技术说明中的数据是基于现有知识和经验而得出。考虑到实际过程中有很多因素可能影响到产品的施工和应用, 使用者应根据实际情况作测试并按需作调整; 这些数据不能视作某项性能的保证, 该产品也不应视作对特殊用途也有适用性。有关产品的描述, 图表, 数据, 应用比例, 重量等只是作为通用信息之目的, 可以在未知会使用者前作修改, 且不构成合同约定的产品质量标准 (产品规格)。在施工作业中, 应遵守国家当地的法律法规要求。使用者可从baslac网站www.baslac.com.cn 或销售伙伴处获得最新版本的技术说明书, 新版本自动取代旧版本。使用者应尊重技术说明书的所有权并尊重现有的法律法规。