

ONYX HD

HB 002

ONYX HD (HB 002) 水性底色漆 配合水性底色漆添加剂

- 应用:**
- 汽车生产厂商的特殊工艺要求或需要喷涂清漆C 2A40时，ONYX HD 系列底色漆中添加 A 2210。
 - 可用作ONYX HD系列素色漆或三工序系统底层素色漆的添加剂，可增加漆膜硬度和抗胶带性能。
 - 如果底色漆上面需要喷涂清漆，请确保在4小时内完成。
- 注意:** 新开罐色母后必须先用调漆尺搅匀，再于调漆机上搅拌15分钟。调漆机上的所有色母每天都需开机搅拌两次，每次15分钟。

储存温度 5-45 °C



清洁

PK 2000 清洁。P400 砂纸打磨（打磨版中涂漆及完全固化或耐溶剂旧漆膜）。PK 2000 清洁。

安全指引:

2004/42/IIIB(d)(420)419: 欧洲标准对这类产品的VOC 限量是不超过420 克/升，此产品的VOC 是419 克/升。

产品不排除含有小于0.1 微米的颗粒。

产品仅限于专业使用，使用前请参考产品技术手册和产品安全技术说明书。

使用此产品时请严格遵守安全指引并佩戴好个人防护用品。





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，应遵守国家和当地的法律法规要求。使用者可从RM网站www.rmpaint.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。





ONYX HD

HB 002

ONYX HD (HB 002) 水性底色漆 配合水性底色漆添加剂

	混合比例	100 % 体积比	ONYX HD 水性底色漆 (根据颜色)* 按配方加入 ONYX HD 水性底色漆色母后仔细搅拌。 *ONYX HD ACTIVATOR 水性底色漆添加剂不可用于配方中含有 MIXINGBASE W 的水性色漆中。
	固化剂	5 % 体积比	A 2210 水性底色漆添加剂 加入 ONYX HD ACTIVATOR 水性底色漆添加剂后再次仔细搅拌。
	稀释剂	80 % 体积比	HB 032 水性调整剂 加入 HYDROMIX 水性漆调整剂，仔细搅拌 施工前过滤。
	20°C 粘度	DIN 4: 18-25 秒 ISO 4: 42-68 秒	活化时间 20°C 30 分钟

	 HVLSP 喷枪	 兼容喷枪
风帽气压	巴	0.7
喷嘴尺寸	1.4-1.5	
喷涂层数	1-2 (覆盖) + 1/2 匹配颜色。 某些颜色可能需要多喷涂一层。	
闪干时间 20°C	分钟	层间闪干至哑光。
膜厚	微米	20-25

安全指引：

2004/42/IIIB(d)(420)419: 欧洲标准对这类产品的VOC 限量是不超过420 克/升，此产品的VOC 是419 克/升。

产品不排除含有小于0.1 微米的颗粒。

产品仅限于专业使用，使用前请参考产品技术手册和产品安全技术说明书。

使用此产品时请严格遵守安全指引并佩戴好个人防护用品。

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，应遵守国家和当地的法律法规要求。使用者可从RM网站www.rmpaint.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。

ONYX HD

HB 002

ONYX HD (HB 002) 水性底色漆 配合水性底色漆添加剂

干燥



20 °C 干燥

15 分钟

60 °C 干燥

10 分钟

注意

气候和设备不同，干燥时间有所不同。

后续工艺

喷涂推荐使用的清漆。按照规定时间干燥后，可在此漆膜上再喷涂同类产品。

安全指引：

2004/42/IIIB(d)(420)419: 欧洲标准对这类产品的VOC 限量是不超过420 克/升，此产品的VOC 是419 克/升。

产品不排除含有小于0.1 微米的颗粒。

产品仅限于专业使用，使用前请参考产品技术手册和产品安全技术说明书。

使用此产品时请严格遵守安全指引并佩戴好个人防护用品。

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，应遵守国家和当地的法律法规要求。使用者可从RM网站www.rmpaint.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。

