



HiQ HB 干丙烯酸单组分底漆 PS-330

PRODUCT DESCRIPTION

■ 概要

PS-330底漆是一款单组分丙烯酸灰色底漆，干速很快，喷涂后可以即时打磨，可节省操作时间及材料费用，填充性强、遮盖力好，适合局部快速修补。

■ 适用底材

- 研磨后的腻子涂层
- 新车涂层 (OEM 固化型涂层,电泳涂层)
- 完全干燥后的双组分涂层(PU,环氧等)

■ 产品规格

产品名称	容器(ℓ)	容量(ℓ)	有效期
PS-330	4.0	4.0	24个月
R-080系列稀释剂	4.0	4.0	24个月

* 标准储存温度是20°C

■ 混合粘度

粘度(主剂+稀释剂) F.C#4/25°C = 15~17秒

■ 活化期

无

■ 稀释剂的选择

	使用温度			
	5~15°C	10~25°C	20~35°C	30°C 以上
部分喷涂	R-080W	R-080WS	R-080S	R-080S
1~3 板	R-080W	R-080WS	R-080S	R-080S*
4 板以上	R-080W	R-080WS	R-080S	R-080R

* 推荐R-080S 中 混合R-080R 20~30% 使用

APPLICATION GUIDE

■ 使用方法

搅拌



使用前充分搅拌涂料

前处理



涂装的腻子应充分清洁,并除尘干燥后进行喷涂

混合



产品名称	混合比
PS-330	1
R-080系列稀释剂	1

*体积比

喷涂条件



2.0~3.0 bar (重力式)

与底材保持20~25cm的间距,2次涂装

喷枪口径: 1.2~1.5mm, 干燥涂层膜厚=25~50 μ m



3.0~4.0 bar (吸式)

与底材保持20~25cm,2次涂装

喷枪口径: 1.4~1.6mm, 干燥涂层膜厚=25~50 μ m



闪干时间(Flash time): 5分钟

指触干时间: 热处理或者红外干燥5分钟

护具



为防止挥发气体吸入体内, 接触到皮肤及眼睛
请一定要戴好保护装备操作。

干燥条件

可打磨
时间



30分钟 / 25°C (2次涂装膜厚基准为 25~50 μ m)

15分钟 / 60°C (2次涂装膜厚基准为 25~50 μ m)



干磨 P400 ~ 600



水磨 P600 - P800

水磨要等水分完全蒸发, 为了防止起水泡也可以做热处理

ADDITIONAL INFORMATION

面漆可涂装时间

- 1) PS-330 喷好打磨后, 面漆可涂装时间最长为24小时.
- 2) 漆膜干燥超过24小时之后, 请先用P600砂纸再次打磨后进行涂装.

可适用面漆

- 1K底色漆
- 2K色漆产品

注意事项

- 1) 使用前后都需要完全清洁喷涂设备, 清除残留物
- 2) PS-330不能与其它中涂底漆混合使用;
- 3) PS-330不能直接用于裸金属, 不适合薄的涂膜; 若想获得高附着力性能, 建议改用双组份中涂底漆。
- 4) 剩余的涂料需要盖好并保持密封状态, 避免储存在潮湿、阳光直射的地方

健康与安全

1. 使用本产品前一定要熟知产品MSDS.
2. 使用前请仔细阅读包装罐上的注意事项
3. 为安全起见, 请在通风良好的条件下作业
4. 操作时请做好安全措施 (穿喷漆服、戴防毒口罩, 护眼镜、手套)