



产品数据表

说明

丙烯酸漆 528 系列是一款 1K 溶剂型面漆。丙烯酸漆 528 系列可直接附着于用于内部刚性装饰的多种底物上，专用于汽车内部部件。



表面准备

- 为了达到最佳物理属性，底物应当不含脱模剂、无污物或任何其他污染物。
- 应用之前先用酒精湿巾或电动清洗基质清洁底物。



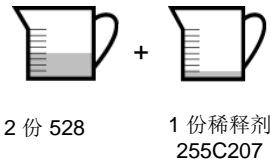
适当底物

- 可直接附着于 PC（聚碳酸酯）、PC / ABS（聚碳酸酯 / 丙烯腈-苯乙烯-丁二烯共聚物）、ABS（丙烯腈-苯乙烯-丁二烯共聚物）上。

注：特定底物需进行适当的验证测试。如需了解详细信息，请与您的 Sherwin-Williams 代表联系。



混合 按体积



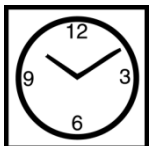
2份 528

1份稀释剂
255C207



应用

- 传统喷涂设备及 / 或 HVLP。
 - 设备设置建议视特定的客户应用而定。
 如需获得适当建议，请与您的 Sherwin-Williams 代表联系。
- 使用之前先用机械搅拌器完全混合内含物。
- 喷涂至推荐的膜厚度（0.015 – 0.02 毫米干膜厚度）。

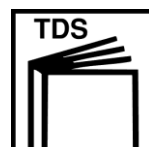


干燥方式

- 先闪干 5 分钟，再进行烘烤。
- 至少在 71°C 的温度下烘烤 20 分钟，以达到最大属性。

储藏

- 将材料存放于室内，远离热源及日晒。
- 推荐的储藏温度介于 21°C 至 32°C 之间。
- 保质期（未开封）– 12 个月。



技术数据

	按包装		按应用	
WPG	7.74-8.50		7.59-7.70	
% 固体体积	20		9月13日	
	磅/加仑	磅/加仑	克/立方厘米	克/升
总 VOC	5.62	674	5.60-6.50	674-778

粘度, Ford #4 @ 25° C	18-20 秒
干膜厚度	0.015 – 0.02 毫米
理论覆盖范围 (平方厘米/升/毫米)	160-200
光泽度 (60°)	2-20

注：请参阅 COA，了解特定的颜色信息

如欲了解有关 Sherwin-Williams® 产品的更多信息，请访问我们的网站 www.sherwin-automotive.com