

热劲B300银色

热劲B300银色是以环氧改性有机硅树脂为主要成分，采用含有100%莱茵红颜料的高品质耐高温涂料。可承受从常温到300℃的温度范围，能长期保护基材不受热腐蚀。

体系 改性硅树脂系耐热面漆
 适用温度 ~300℃
 特征 1) 快速干燥，便于施工。
 2) 热稳定性优异。

涂料特性（淡彩色）

项目	内 容	
1	包 装 规 格	4kg · 16kg
2	混合比	—
3	色 相	银色
4	涂料比重	1.02
5	溶剂比重	0.87
6	加热残留量	40%
7	引火点	32℃
8	起火点	530℃
9	剧目物表示	—
10	根据《劳动安全法》 标识有害物	二甲苯30~40%
11	有机溶剂使用类别	第二类
12	《消防法》规定 的危险物品分类	第二石油类

注：上述数值均为标准值。

涂装要求

1) 调配与熟成

开封后请充分搅拌涂料。如需稀释，请使用下方列出的稀释剂。

2) 使用稀释剂热劲B 稀释剂

3) 稀释比例（重量比）

刷毛 0~5%
 喷涂 5~10%

4) 标准涂装次数 双遍涂装

涂布量与膜厚（淡彩色）

	平均膜厚		标准涂布量 ^{注)} 克/平方米/次
	Dry (μm)	Wet (μm)	
气溶胶喷雾	12	56	200
刷毛涂装	12	56	150

注：标准涂布量会因具体条件而有所不同。

干燥时间 · 涂装间隔 · 使用期限

		5℃	20℃	30℃
干燥时期	指 触	3小时	1小时	1小时
	半硬化	5小时	3小时	3小时
标准涂装间隔 ^{注)}	最 短	5小时	3小时	3小时
	最 长	7日	7日	7日
使用期限		—	—	—

注：当使用相同涂料或同系列涂料进行叠加涂刷时。

适用底漆材料

热劲B300 · L300各底漆

耐热温度

短期耐受350℃高温，长期耐受300℃高温

使用注意事项

1. 当湿度超过80%或气温低于5℃时，请勿进行涂装作业。
2. 如果一次性涂得太厚，就会导致开裂或起泡的问题。
3. 涂装后的升温过程请务必分步进行，若出现急剧升温现象，可能导致裂纹或剥落问题。
4. 此外，关于涂料使用注意事项的详细说明，请参阅MSDS（产品安全数据表）。