

发布日期: 2024年7月

**NIPPON A-MARINE FINISH H**
**丙烯酸面漆**

高固含丙烯酸面漆, 具有很好的耐候性和施工性能。

**产品数据**

<b>推荐用途</b>	作为面漆用于水线间、干舷、甲板、上建等部位			
<b>类型</b>	丙烯酸			
<b>颜色</b>	白色, 黑色, 灰色, 黄色, 蓝色, 绿色等, 可根据客户要求定制			
<b>光泽度</b>	半光			
<b>体积固体含量</b>	50 ± 2% (ISO3233:1998)			
<b>干膜厚度</b>	30 ~ 50 μm			
<b>湿膜厚度</b>	60 ~ 100 μm			
<b>理论涂布率</b>	14.29 m <sup>2</sup> / L (35 μm)			
<b>干燥时间</b>	<b>表干</b>	40 分钟 (5°C)	<b>硬干</b>	2 小时 (5°C)
		20 分钟 (20°C)		1 小时 (20°C)
		15 分钟 (30°C)		30 分钟 (30°C)
<b>复涂间隔 (自身复涂)</b>	<b>最短</b>	6 小时 (5°C)	<b>最长</b>	-- (5°C)
		3 小时 (20°C)		-- (20°C)
		2 小时 (30°C)		-- (30°C)
<b>VOC</b>	448克/升 (GB/T 23985-2009)			

**表面处理**

所有待涂装表面须保持清洁、干燥, 无污染杂质、剥落或其它缺陷。

高压淡水冲洗, 去除所有的油脂、可溶性盐、锈迹或外来杂质。

**涂装施工**

<b>稀释剂</b>	THINNER 200		
<b>施工方法</b>	无气喷涂		
<b>无气喷涂</b>	枪嘴大小	: 0.43 ~ 0.48 mm	
	喷涂扇角	: 55° ~ 69°	
	出口压力	: 100 ~ 150 kg / cm <sup>2</sup>	
<b>刷涂/滚涂</b>	仅用于小面积的修补		

**包装规格与闪点**

<b>包装规格</b>	单组份：20升；包装可能因产地不同而变化
<b>闪点</b>	32°C (GB/T 5208-2008)

**安全**

采取必要的防护措施避免接触到皮肤和眼睛（比如手套、防护眼镜、面罩、防护霜等）。

施工和干燥期间要保证有足够的通风循环，确保溶剂挥发的浓度在安全范围内。

使用前请查阅本产品的安全数据表(SDS)关于健康和安全的信息。

**注意事项：**

1. 本产品说明书中的内容可能随着我们经验的增加和产品的后续研发而随时更改。
2. 喷涂作业之前和之后，用THINNER 200来清洗喷涂设备、管路和喷枪。
3. 氯化橡胶涂料不能覆涂在丙烯酸面漆上。
4. 以下颜色是我们的标准颜色：  
灰色：075, 070, 065, 060, 040  
奶黄色：332, 335  
蓝色：808, 837  
绿色：442, 505, 535, 225
5. VOC数值可能会因为不同的颜色和制造公差而有所变化。
6. 本产品的选用，请咨询当地立邦船舶涂料人员。
7. 包装容器和罐装数量可能因各地法规原因而不同。
8. 本产品应贮存于油漆仓库。