

# NEW-METALON(速干型防錆底漆)

## DNU-5000 红棕色、橙色

本品为采用优异的醇酸树脂和防錆颜料配比制成的涂料，针对钢材表面耐油性、附着性、防錆性、可操作性等良好，是一种速干防錆底漆。本品针对金属膨胀，伸缩性、附着性优异，被广泛用作不浸入水中的钢结构建筑防錆底漆。特别是作为速干型涂料，用于涂装生产线工厂可提高涂装施工效率。

用途

营业场所/居住小区/公共设施等钢结构物防錆涂料

### 产品特性

油漆型	醇酸树脂 / 防錆底漆			
干燥时间	区分	5℃	20℃	30℃
	触干	3 时间	1 时间	1 时间
	硬化干燥	18 时间	8 时间	6 时间
	可重新涂装时间 (最少)	32 时间	18 时间	10 时间
稀释剂	DR-306	稀释率	容积比 : 5~10%	
比重	约 1.4			
理论涂布量	10~12m <sup>2</sup> /ℓ (1次 - 35μm)	固体容积比	40±1%	
颜色	红棕色、橙色	干涂膜厚度	35μm	
混合比率	1剂型	储存时间	12个月(阴冷干燥通风处)	
光泽	无光			

### 产品特性(物性资料)

涂膜属性	耐油性、附着性等优异。
速干性	速干型产品施工效率优异。
伸缩性	金属膨胀伸缩性，附着性优异。

### 使用方法

表面处理	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 新钢板：按Sa2规格进行喷砂处理或者按St3规格用钢丝刷清理，完全清除锈、锻造氧化皮、灰尘及其他不纯物质。</li><li>2. 修复涂装：请完全旧涂膜、锈、油分、盐分、灰尘等其他污染物。受损部位用钢丝刷清理后进行修复涂装使其与周围涂膜厚度一致。另外为了增强旧涂膜附着性，旧涂膜表面请用砂纸打磨。</li></ol>
涂装方法	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 在刷子、滚筒、喷涂与无气喷涂方式中任选其一即可。</li><li>2. 进行无气喷涂时：<ul style="list-style-type: none"><li>- 喷嘴口径：0.017"~0.021"</li><li>- 喷射压力：143 Pa</li><li>- 喷射角度：65°</li></ul>(无气喷涂资料仅供参考，具体情况视涂装条件而定。)</li><li>3. 涂装条件：基材表面必须清洁，避免水分凝结，基材表面温度需高于露点 3℃以上，相对湿度必须低于85%以下。</li></ol>
预涂装与后续涂装	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 后续涂装：醇酸树脂面漆</li></ol>
备注	