



## 老人牌防锈油991CN

**特 性:** 老人牌防锈油991CN是一种石油树脂防锈清漆。其漆膜澄清透明，具有很好的燃油和润滑油溶解性，不沾污燃料油，具有良好的防锈性能。

**用 途:** 主要适用于船舶燃油和润滑油舱的经济型防锈。能施工在喷砂钢板及适当处理的车间底漆上。

**物理参数:**

颜色/色号: 透明/00000  
漆 面: 有光  
体积固体含量: 41±1 (%)  
理论涂布率: 16.4米<sup>2</sup>/升(25μm)

闪 点: 24°C/100° F  
比 重: 0.96公斤/升  
指 触 干: 1小时(20°C)  
硬 干: 3小时(20°C)  
挥发性有机化合物含量(V.O.C): 509克/升

**施工说明:**

**施工方法:** 无空气喷涂、有气喷涂、刷涂、辊涂均可施工。推荐使用无空气喷涂。  
**稀 释 剂:** 不推荐使用稀释剂。特殊情况，可以使用08080作为稀释剂，但最大用量不要超过总量的4%

**工具清洗:** 老人牌稀释剂08080

**漆膜厚度:** 干膜: 25μm  
湿膜: 60μm

**重涂间隔:** 最小: 1小时(20°C)  
最大: 无关(见备注)

**表面处理:** 新钢材: 喷砂达到Sa2.5, 直接可喷涂991CN来临时保护喷砂的表面。最后喷涂前应通过手工局部喷砂来彻底清理在贮运和加工过程中破损的车间底漆以及焊锡部位。  
其它金属和轻合金: 彻底清除油脂。扫砂金属表面以除去所有的污染物, 并形成适当粗糙表面以保证与涂层间的附着力。

**施工条件:** 仅在没有灰尘, 没有油脂和其它污染物且干燥的表面施工;  
表面温度要求高于露点温度3度, 以避免凝露;  
本产品成膜剂为热塑性树脂, 在温度高于40°C时有发粘倾向, 温度降低, 机械性能能恢复。避免在温度高于40°C时施工; 在狭窄空间施工和干燥期间, 必须提供足够的通风。



- 备 注:** 因该漆膜属热可塑性, 其在重涂时第一遍涂膜会再溶解于第二遍涂膜中, 为确保涂膜厚度的均匀性及防锈能力, 如遇重涂需要时, 尽量避免使用刷涂或辊涂。
- 注 意:** 本品仅适用于专业用途。
- 安 全:** 小心使用本品。使用前和使用时, 请注意包装标签上的安全事项。此外, 还应参考《材料安全说明》并遵守有关国家或当地政府规定的安全法规。吞服是有害或致命的, 如果吞服应立即求医。避免吸入溶剂蒸汽或漆雾, 皮肤、眼睛不得接触本品。只可在通风良好的情况下施工本品。在狭窄处或空气不流通处施工, 必须提供强力通风。时刻注意采取预防措施防火防爆。

公布日期: 2009年8月-991CN00000CN001