

Clear Coat (无色内饰保护涂料)

室内金属效果无色水性保护剂

产品描述

丙烯酸树脂基可清洗无色水性内饰保护涂料。

应用领域

用于保护 Novacolor 丙烯酸基装饰涂层的内部饰面。
用 **Clear Coat** 覆盖在丙烯酸基装饰涂层上，可以提高基材的耐清洗性和保护性。

识别特征

粘合剂性质：丙烯酸聚合物

密度：

Clear Coat: 1.05 ± 0.05 克/毫升

性能特征

根据 EN ISO 2813 标准测定的光泽度值：

测量角度 60° : 65° ± 2

稀释

如需涂刷两道稀释涂料，第一道最多可用材料 20% 体积的水稀释，第二道最多 5% 的水稀释。

如果仅需涂刷一道，可使用现成产品或最多用材料 5% 体积的水稀释。

警告信息

材料在涂刷前务必充分搅拌。不要涂抹在未干基材上，要等待处理表面完全干燥。

应用领域

用细毛滚筒刷涂刷第一道 **Clear Coat**，直到表面完全饱和。

在高应力表面，建议用细毛滚筒刷再涂刷第二道 **Clear Coat**。

干燥时间：在稳定环境条件（温度 = 25° C, 相对湿度 = 60%）下，约需要 24 小时，取决于基材的类型及其吸收性。

预防措施

在整个施工周期中，必须防止材料受到霜冻和剧烈温度波动的影响。

切勿在气温、基材和产品温度低于 +5° C 或高于 +35° C 的情况下施工，也不可在阳光直射或过热的表面上使用（即使已经处于阴凉处）。环境湿度应低于 75%，基材湿度应低于 10%。

建议使用同批次生产的材料完成每项工作。如果需要使用不同批次生产的材料，建议将产品混合搅拌在一起，以避免造成色调差异。为正确使用上述材料、稀释和涂刷，请仔细阅读相关技术数据表。在基材、产品制备和应用过程中，建议正确使用设备和个人防护设备（PPE）。

工具清洁

在使用后立即用清水清洁。

涂布率

Clear Coat: 单道，5-10 平方米/升，基于要实现的饰面效果。建议在特定基材上进行测试，以确定实际涂布率。

颜色

无色，不可调色。

包装规格

1 升

储存条件和保质期

本产品存储在未开封原装容器内且放置在适当温度条件下，最好在其生产日期起两（2）年内使用。

安全指示

欧盟指令 2004/42/EC:

Clear Coat (装饰性效果涂料)

Clear Coat (水性涂料/I 子类型) 欧盟限值: 200 克/升 (2010 年限值)。

Clear Coat 挥发性有机化合物最高含量 200 克/升。

根据现行法规，本产品无需张贴任何标签。

请按照现行的卫生和安全规定使用本产品。请勿将残留物倒入排水沟、水道或地面；使用后，请勿将容器丢弃在环境中，将残留物彻底干燥后，并将其作为特殊废物处理。请存放在儿童接触不到的地方。如果不慎误食，请立即就医。

更多信息请参见安全数据表。

圣马可集团 (SAN MARCO GROUP) 保证，本表中的信息是根据集团对本产品当前的最佳经验及科技知识提供；然而，由于本集团无法控制产品的应用条件，因此无法对使用本产品所获得的结果承担任何责任。建议始终根据具体情况检查产品的实际适用性。本技术表取消并取代以前的所有表格。