

# Skermo MF

## (金属和金属化内饰水性保护剂)

室内金属和金属化装饰无色水性保护剂

### 产品描述

**Skermo MF** 是一种单组分、脂肪族聚氨酯、水性、低黄变面涂，用于保护室内垂直装饰表面。

**Skermo MF** 可以很好地保护 **Metallo\_Fuso(镜花水月)**装饰涂层表面或金属效果饰面，例如 **Dune(霞光沙)**、**Africa(非洲印象)**、**Swahili(沙漠风情)**和 **Zeus(零度矿物底漆)**等涂层。

### 应用领域

**Skermo MF** 可以应用于：

- **Metallo\_Fuso** 装饰涂层表面
- 金属效果饰面

**Skermo MF** 适用于饰面需要保护以免受划痕和意外污染的住宅和商业环境，并对普通家用清洁剂具有良好的耐受性。建议清洁前在基材不显眼的地方进行初步清洁测试，以测试对清洁产品的耐受性。

### 识别特征

粘合剂性质：水分散型脂肪族聚氨酯树脂。

根据 UNI EN ISO 2811-1 比重瓶法测定的密度：

**Skermo MF**: 1.00 +/- 0.05 克/毫升

符合欧盟 **852/2004/EC** 规定的 **HACCP** 原则

### 性能特征

根据 **EN ISO 2813** 标准测定的光泽度值：

测量角度 60° : 85, 亮面

根据 **ISO 11998** 测定的涂层耐湿擦性和可清洁性：1级

干燥时间 (温度 = 25° C, 相对湿度 = 65%) : 不粘尘干燥 1 小时, 触干 2-3 小时, 实干 4 小时后。

### 稀释

**Skermo MF**: 稀释方法根据吸收率和所使用的工具而不同。通常做为第一道和第二道，可添加 5-10% 体积的水稀释。在高吸收性的表面，第一道可添加 30% 体积的水稀释。

### 警告信息

材料在涂刷前务必充分搅拌。

不要涂抹在碱性较强的未干基材上，要等待足够时间，让表面充分固化。

不要应用于持续存在水的地方，如水箱内或类似场所。

请勿使用于潮气上升的地方。

请勿使用出现于结露的表面。

在亚光效果的装饰产品上涂刷 **Skermo MF**，会修改这些产品的外观效果，创造出更加光彩夺目的表面

### 基材准备与应用

(参考环境条件：温度 = 25° C, 相对湿度 = 60%)

已经装饰处理的表面必须干燥、干净、有粘性、没有灰尘和盐渍。

如有必要，可使用特定产品重新上漆或加固基材。

在干燥表面，使用马海毛滚筒刷涂刷一道 **Skermo MF**。

基于施工现场的需求或需要更多保护的地方，可以按照上述描述的方法，涂刷第二道 **Skermo MF**。

### 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。

请勿在空气、基材或产品的温度低于 +8° C 或高于 +35° C 时使用。

环境湿度应低于 75%，基材湿度应低于 10%。

为了达到产品最佳性能特色，建议在上述气候条件下施工。

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

**Skermo MF**: 其涂布率很大程度受到要覆盖产品的性质影响。对于光滑、吸收性差的表面，每道涂布率在 12 -15 平方米/升。

### 颜色

无色，不可调色

### 包装规格

1 升

### 储存条件和保质期

本产品存储在未拆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。

### 表面的清洁

涂刷 **Skermo MF** 的表面会形成一层薄膜屏障，对水和来自家庭常见物质 (如咖啡、茶、酒) 的污渍具有高抵抗力。

**Skermo MF** 对常用家常洗涤剂具有良好的耐受性。

最好及时清除侵蚀性物质，并用冷水或温水清洗，以避免延长接触时间。

可使用水和非腐蚀性 (中性) 清洁剂清理特别顽固的污垢。

建议清洁前在基材不显眼的地方进行初步清洁测试，以测试对清洁产品的耐受性。

切勿使用纯变性乙醇或其溶液作为清洁剂。

切勿使用研磨海绵清洁饰面。

请勿使用水垢清除剂和强碱性或酸性清洁剂，它们可能会损害涂有 **Skermo MF** 的表面。

切勿使用蒸汽清洁。

任何修整，特别是在表面显眼的位置，非常容易被观察到。表面涂层的修整，要使用已涂刷的同一涂料。打磨和清洁表面后进行施工，注意将产品均匀地涂抹在表面上。

## 安全指示

欧盟限值（欧盟装饰涂料指令 2004/42/EC）

水性涂料/i 子类型：单组分高性能涂料（水基）：140 克/升 (2010 年限值)。

Smermo MF 的挥发性有机化合物最高含量 140 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。