

# CalceCruda Tinta a Stucco (图兰朵)

矿物装饰涂料，用于室内饰面，亮面款和哑光款

## 产品描述

**CalceCruda Tinta a Stucco** 是一种用于室内装饰的矿物装饰面漆，根据熟石灰、纯化粘土、精选大理石的特定特性配制而成，平衡调制，可以获得很好的加工性并应用性广。粘土成分形成颗粒网络结构，既可以调节施工时间也可以改善产品的可加工性。

**CalceCruda Tinta a Stucco** 在适当稀释后，可以用毛刷涂抹，形成不透明的装饰饰面，具有丰富的色调和层次的变化。使用不锈钢抹泥刀涂抹 **CalceCruda Tinta a Stucco**，可创造出有光泽的装饰性抹刀饰面，色调有活力并深沉。

**CalceCruda Tinta a Stucco** 可以大大降低环境空气中可能存在的甲醛浓度。

## 应用领域

**CalceCruda Tinta a Stucco** 可应用于：

- 新旧水硬性灰泥饰面
- 石膏和石膏板面
- 干燥、密实、具吸附性和内聚力的旧漆层和有机或矿物质墙面漆层
- 各种天然矿物面，只要吸附性

必须按照“**基材准备与应用**”一节中所描述的流程正确准备表面。

不要应用在未干的基材上。

## 识别特征

粘合剂性质：空气石灰，有机改性剂 <5%

根据 UNI EN ISO 2811-1 比重瓶法测定的密度：

**CalceCruda Tinta a Stucco**: 1.48 +/- 0.05 克/毫升

## 性能特征

根据 UNI EN ISO 7783-2 测定的水蒸气渗透性：高，Sd=0,10 m

厚度为 0.6 毫米-- 用白色测得的数值

干燥时间（温度 = 25° C，相对湿度= 65%）：触干 3 小时，重涂时间 6 小时后（取决于涂层厚度）

## 降低甲醛浓度：

根据 ISO 16000-23 标准检测（由 Eurofins Danimarca 测试，测试报告：392-2016-00026301）>80%

室内空气质量等级：A+

## 稀释

**CalceCruda Tinta a Stucco**: 使用不锈钢抹泥刀，即开即用型用笔刷的话，可用材料 10% - 40% 体积的水稀释。

## 警告信息

材料在调色前和涂刷前务必充分搅拌。

不要涂抹在碱性较强的未干基材上，一般要等待 4 周时间，让基材充分固化。

请勿使用于潮气上升的地方。

在混凝土表面施工仅有装饰功能。

## 基材准备与应用

（参考环境条件：温度 = 25° C，相对湿度 = 60%）

表面必须完全干燥，且无尘、无湿气和盐渍。

如有必要，可使用特定产品重新上漆或加固基材。

如果表面发霉，请使用合适产品对其进行除霉处理。刷掉或清理掉任何风化墙面和剥落的旧漆面。

完全锉平起鼓的石灰漆或蛋壳涂料。用刷子清除灰尘、烟尘等沉积物。

准备基材时，用笔刷涂上一道稀释的 **Zer0 Primer**（水性矿物封闭底漆）。

在完全干燥的表面上，可以用不锈钢抹泥刀涂刷一道 **CalceCruda Tinta a Stucco**。

清除任何不完美或堆积的材料。

在第一道完全干燥后，可遵照上述方式上第二道 **CalceCruda**

**Tinta a Stucco**。

趁表面还潮湿时，按照所要的效果施工。

要获得密实的效果，在表面完全干燥之前，用不锈钢抹泥刀再修整表面，确保每次只用少量材料。

干燥时间：约需要 24 小时，取决于基材的类型、其吸收性和环境条件。

## 表面保护和装饰

在室内表面，可以通过涂刷两道 **Nova\_Wall Care**（抗水抗油蜂蜡），以赋予饰面非成膜性的保护。

为了装饰表面，我们建议使用 **Cera Wax**（卡诺蜡）或 **Phase Silossanica**（透明罩光面）或 **Patina Minerale**（无色透明罩）。

必须在表面完全干燥后，遵照数据表上的指示施工。

更多信息请参见相关技术数据表。

使用建议的涂料会改变表面的外观，因此在开始现场施工前进行初步测试。

## 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。涂刷后的表面必须免受雨淋或潮湿侵袭，直到完全干燥。

未完全干燥的表面如果暴露在大气介质中，可能会产生污渍或不挽回的变白现象。

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

**CalceCruda Tinta a Stucco**

笔刷刷涂：两道，0.4-0.7 公斤/平方米；

不锈钢抹泥刀涂刷：两道，0.8-1.0 公斤/平方米。

建议在特定基材上进行测试，以确定实际涂布率。

技术参数表：CalceCruda Tinta a Stucco

修订本：02

修订日期：2021 年 2 月 8 日

第 1/2 页

## 颜色

基本色和“CalceCruda”色卡颜色

## 包装规格

1 公斤, 5 公斤

## 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。

由于本产品为石灰基产品, 在储存过程中粘度可能会增加。

## 安全指示

欧盟指令 2004/42/EC:

CalceCruda Tinta a Stucco (装饰效果涂料)

CalceCruda Tinta a Stucco (水性涂料/I 子类型) 欧盟限值: 200 克/升 (2010 年限值)

CalceCruda Tinta a Stucco 挥发性有机化合物最高含量 1 克/升。

刺激性 / 有严重损伤眼睛的风险 / 对皮肤有刺激性 / 存放在儿童接触不到的地方 / 避免接触眼睛和皮肤 / 如果不慎接触到眼睛, 请立即用大量清水冲洗并就医 / 使用时请佩戴手套和眼睛/脸部防护用品 / 如果不慎吞咽, 请立即就医并出示本产品的容器或标签。

产品的运输、使用和储存必须符合现行的卫生和安全规定; 残留物必须放着等候完全干燥, 并作为特殊废物处理。

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。