



# ULTRA SMALTOPLAST FIX

粗磨水泥灰泥



**遮盖能力:** 每层 1-3 m<sup>2</sup>/ kg, 具体依表面而定。



**稀释:** 7 kg 水:20 kg 粉末。使用加固型丙烯酸乳胶 DUR SMALTOPLAST FIX 时, 稀释率为: 1 kg 丙烯酸乳胶 + 6 kg 水至 2 kg 丙烯酸乳胶 + 5 kg 水用于 20 kg 粉末。



**重涂性** 3-4 小时。



**包装规格:** 5kg 和 20kg

**涂刷工具:** 刮刀或长方形抹泥刀

## 一般特性

水泥灰泥粉, 用适当改性的丙烯酸树脂加固。适用于石膏、混凝土或石膏板的抹灰-抹面表面。适用于室内外涂刷。

它易于均质化而不结块; 易于涂刷; 填充性极好, 干燥速度快。它易磨光, 未裂缝, 不收缩, 还具备光滑表面。去除任何油性腻子, 并与稀释剂“接触”。

## 技术规格

外观	白色粉末
粒度测定	99% <60μm。
稀释	7 kg 水:20 kg 粉末。 使用加固型丙烯酸乳胶 DUR SMALTOPLAST FIX 时, 稀释率为: 1 kg 丙烯酸乳胶 + 6 kg 水至 2 kg 丙烯酸乳胶 + 5 kg 水用于 20 kg 粉末。
遮盖能力	每层 1-3 m <sup>2</sup> / kg, 具体依表面而定。
VOC 类别	不适用
重涂性	涂两层, 间隔 3-4 小时。在涂底漆之前, 刮刀处理的表面必须充分干燥。在湿冷条件下, 这些时间会延长。
寿命周期/容器 (250, 相对湿度 <50%)	2:30 小时
磨光时间 (250, 相对湿度 <50%)	3-4 小时后干燥, 具体取决于涂刷厚度和空气条件
硬度 (邵氏硬度 D)	51.3



## 表面预处理

表面应无灰尘、石灰和油渍。

## 涂刷方法

充分搅拌，直至形成均匀糊状。根据温度的不同，浆糊有效性可达 4-6 小时。建议不时地混合浆糊，使材料软化，不额外加水。涂刷两层 ULTRA SMALTOPLAST FIX。

允许在完全干燥和适当的底漆制备后使用任何最终的建筑漆。

对于严重潮湿或有多处裂缝的表面，建议用一种特殊的加强剂-丙烯酸乳胶 fix SMALTOPLAST dur 代替部分水来对粉末进行均质处理。

## 工具清洗

使用后立即用肥皂和水清洗。

## 涂刷条件

温度 8-30°C，相对湿度低于 80%。在温度高于 35°C 的高温条件下，建议在涂刷前用水湿润砂浆表面，避免涂刷后砂浆内水分急剧蒸发。

## 储存

涂刷后，请确保产品完好，以备日后使用。储存于阴凉处。避免材料受潮。

## 附注

有关详细的安全说明，请参阅材料安全数据表 (MSDS)。

## 安全使用说明

远离儿童。

本技术手册中包含的技术数据和说明基于具有相应资质的实验室测试结果并根据公司技术人员的专业知识和经验得出。公司保证产品质量，产品符合 ISO 9001、14001 和 EMAS 标准规范的要求。作为生产厂家，因未按正确方法使用产品，或未按说明书的说明使用产品造成的任何损害或损失，我们概不负责。

