

技术数据表 (TDS)

除污膏“MangiaMacchia”

产品代码 045



Pag. 1

去除大理石, 花岗岩, 石头和其他表面上的污渍

产品描述:

除污膏“MangiaMacchia” (“吃渍”) 是一种特殊的糊状物, 特别配制用于去除大理石, 花岗岩, 石灰石, 石板, 陶土和陶瓷等天然石材上的污渍。它清除最常见的污渍, 如油, 工业油脂, 咖啡, 食物, 番茄酱等。其化学组成可以深入石头内部清除污渍。新的水基配方, 令人愉悦的香味。

化学特性:

| | |
|---------------------|------------|
| 外观 | 粘贴 |
| 颜色 | 灰色/绿色 |
| 气味 | 特征气味 |
| 比重 20°C (68°F) | 1.00±0.05 |
| 水溶性 | 可溶于每个比例 |
| pH 值 | 11,00±0,05 |
| 在原装容器中于 20°C (68°F) | 保存 36 个月 |

使用说明:

用于去除油渍, 油脂, 咖啡, 番茄酱等。涂上一层约 5 毫米 (0.20 英寸) 厚的除污膏 MangiaMacchia。8/10 小时后 (温度 20°C - 68°F), 产品干燥, 可以用刷子将其清除。如果有必要, 重复该应用程序直至完全消除。

应用工具:



铲子



刷子

使用和建议:

- 在使用产品之前, 将浆糊混入罐中以混合组分。
- 产品应牢固粘附在基质上以提高效果。如果要去除油渍, 请确保糊剂涂抹正确, 因为其粘附力会比平时低。
- 如果第一次使用后污渍未完全消失, 请继续进一步应用。
- 如果使用温度特别高, 气候非常干燥或有空调, 建议用塑料膜覆盖泥敷剂约 2 小时。这样会保持湿润。然后取下塑料薄膜并等待产品自然干燥。
- 产品处理完成后, 建议使用 LEM-3 清洁剂清洗以清除残留物。
- 仔细阅读印在罐上的建议, 并在使用前进行测试。



免责声明本手册中的所有数据都是我们实验室和石材行业可靠操作人员进行的测试和实验的结果, 必须被认为是可靠的。由于影响他们的因素很多, 这里报道的信息并不构成隐含的或正式的保证。最终用户承担使用该产品的责任, 确保将产品特性作为预防措施进行试验

TDS N°
045

技术数据表 (TDS)

应用表面

大理石、花岗岩、石灰岩、斑岩、混凝土、板岩、大理石树脂、水磨石、混凝土、陶瓷、瓷器等。

Pag. 2

可能的保护操作

清洗后，表面可以使用防水保护层进行保护，或者使用抛光剂进行抛光

安全程序

正确的工作程序而言，我们建议查阅根据 E.U. 发布的材料安全数据表。规则并遵守有关工作场所安全的国家法律。

MSDS 可在我们的网站 www.bellinzoni.com 上找到

包装:

| 货号: | 包装 | 数量 |
|--------------|-----------------------|----|
| 045DSRE00250 | 250 毫升 (8,45 fl.oz.) | 12 |

罐的成分是高密度聚乙烯 (HDPE)。使用后，遵守当前和国家现行有关回收的法规。我们的包装符合联合国内陆运输规则 (A.D.R.) 和海上 (I.M.O.) 通过航空运输的规则，参见最新规则 (I.A.T.A.)。有关运输的更多信息，请查看材料安全数据表

H. S. 号

34.02.1900

商标和商品的起源

BELLINZONI® 是 Bellinzoni 公司的注册商标。法律认为商标是一种财产，任何滥用都可能受到法律的迫害。Bellinzoni s.r.l. 宣布我们的产品去除污点 MangiaMacchia 是在意大利生产的。



免责声明本手册中的所有数据都是我们实验室和石材行业可靠操作人员进行的测试和实验的结果，必须被认为是可靠的。由于影响他们的因素很多，这里报道的信息并不构成隐含的或正式的保证。最终用户承担使用该产品的责任，确保将产品特性作为预防措施进行试验



TDS N°
045