

# MICROFINO (只用于墙壁)

### 非吸收性表面 / 瓷砖表面\*

# 吸收性表面/石膏板表面

#### 吸收性表面/水泥表面

4小时后 用400目砂纸抛光

上第一层密封漆 TOPSEALER WT 12 小时后 用 400目砂纸抛光 上第二层密封漆 TOPSEALER WT

1	用MICROBASE填补瓷砖接缝
	24 小时后
	<b>用40目砂</b> 纸抛光
2	<b>上第一</b> 层底漆 PRIMACEM PLUS, <b>并</b> 铺上网格
	30分钟后(最长不超过24小时)
3	上第一层不带颜料的 MICROBASE
	<b>12 小</b> 时后
	<b>用40目砂</b> 纸抛光
4	上第二层底漆 PRIMACEM PLUS
	30 分钟后
5	上第二层带颜料的 MICROBASE
	24 小时后
	<b>用40目砂</b> 纸抛光
6	<b>上第一</b> 层带颜料的MICROFINO
	<b>3 小</b> 时后
	用 120/220目 <b>的砂</b> 纸抛光**
7	<b>上第二</b> 层带颜料的MICROFINO
	24 小时后
	用 120/220目 <b>的砂</b> 纸抛光**
8	上第一层 PRESEALER
	<b>4小</b> 时后
9	上第二层 PRESEALER
	<b>4 小</b> 时后
	<b>用400目砂</b> 纸抛光
10	上第一层密封漆 TOPSEALER WT
	<b>12 小</b> 时后
	<b>用 400目砂</b> 纸抛光
11	上第二层密封漆 TOPSEALER WT

**不能使用湿**铺法

1	上一层底漆 PRIMACEM ABS
2	30 分钟后 <b>上第一</b> 层不带颜料的 MICROBASE . <b>并</b> 铺上网格
<b> </b>	<b>工务</b>
	用40目 <b>砂</b> 纸抛光
3	上第二层带颜料的 MICROBASE
	3 小时后
	<b>用40目砂</b> 纸抛光
4	上第一层带颜料的 MICROFINO
	3 小时后
5	用 120/220目的砂纸抛光** <b>上第二</b> 层带颜料的MICROFINO
5	上第二层市颜料的MICROFINO  24 小时后
	用 120/220目的砂纸抛光**
6	<b>上第一</b> 层PRESEALER
	4 <u>小</u> 时后
7	上第二层PRESEALER
	<b>4 小</b> 时后
8	用400目砂纸抛光 上第一层密封漆 TOPSEALER WT
°	工 <b>务</b> 一层盆到深 TOPSEALER WI
	用 400目砂纸抛光
9	上第二层密封漆 TOPSEALER WT

1	上一层底漆 ACRICEM
2	<mark>30 分钟后</mark> <b>上第一</b> 层不带颜料的 MICROBASE, <b>并</b> 铺上网格
	3小时后 用40目砂纸抛光
3	上第二层带颜料的 MICROBASE
•	3 小时后
	<b>用40目砂</b> 纸抛光
4	上第一层带颜料的 MICROFINO
	3 小时后
	用 120/220目的砂纸抛光**
5	上第二层带颜料的MICROFINO
	<b>24 小</b> 时后
	用 120/220目 <b>的砂</b> 纸抛光**
6	<b>上第一</b> 层PRESEALER
	4小时后
7	<b>上第二</b> 层PRESEALER

微水泥干燥时间应参考具体地区的湿度,温度等 微水泥需干燥一周

两周内不能使用清洗类产品或用任何其他产品覆盖产品表面

#### 产品用量及混合配比

 PRIMACEM ABS
 PRIMACEM PLUS
 ACRICEM

 用量 0,10 L/M²
 用量: 0,09 L/M²
 用量: 0,10 L/M²

MICROBASEMICROFINOPRESEALER用量: 2 层 - 2,00 KG/M²用量: 2 层 - 0,50 KG/M²用量: 2 层 - 0,12 L/M²与树脂混合比: 10 KG微水泥. - 3,00 L 树脂与树脂混合比: 10 KG微水泥 - 4,50 L 树脂

 MICRODECK M
 MICROSTONE
 TOPSEALER WT

 用量: 2 层 - 1,00 KG/M²
 用量: 2 层 - 2,00 KG/M²
 用量: 2 层 - 0,15 L/M²

 与树脂混合比: 10 KG微水泥 - 3,00 a 3,50 L 树脂
 与树脂混合比: 10 KG微水泥 - 2,70 L 树脂
 混合比: 5L (A)- 1 L (B)

IMPOXY

用于阻绝蒸汽: 2 层 - 0,25 KG/M² 阻绝由毛细现象造成的潮湿: 2 层 - 3,35 KG/M²

如果使用Impoxy作为底漆·根据常规步骤操作 只在施用底漆时替换成:

上第一层底漆 IMPOXY
24 小时后
上第二层底漆IMPOXY, 并铺上网格
3-4 小时后

• 终极版本

• 既可使用自然干燥也可使用机械干燥

• 我们的培训课程可帮助缩短施用时间

\*\*在瓷砖上不能使用湿铺法

• 产品技术参数详情

8

\*\* 120: 用机器抛光 / 220: 手动抛光



#### MICRODECK (用于地面或墙壁)

#### 非吸收性表面/瓷砖表面(有接缝)

# 非吸收性表面 / 水磨石或大理石表面 上第一层底漆 PRIMACEM PLUS, 并铺上网格

# 吸收性表面 / 水泥或自流平表面 用MICROBASE填补表面裂缝

24 小时后

用40目砂纸抛光

1	用MICROBASE <b>填</b> 补瓷砖接缝
	<b>24 小</b> 时后
	<b>用40目砂</b> 纸抛光
2	<b>上第一</b> 层底漆 PRIMACEM PLUS,并铺上网格

3

4

5

6

7

8

10

11

30分钟后 上第一层不带颜料的 MICROBASE

3 小时后

上一层底漆,这里使用ACRICEM作为底漆 2 用40目砂纸抛光

30 分钟后

上第一层不带颜料的 MICROBASE 12小时后

30分钟后(最长不超过24小时)

上第一层不带颜料的MICROBASE, 并铺上网格 3 小时后

用40目砂纸抛光

3 小时后 用40目砂纸抛光

上第二层带颜料的 MICROBASE

上第二层底漆 PRIMACEM PLUS 30分钟后(最常不超过24小时) 上第二层带颜料的 MICROBASE 上第一层带颜料的MICRODECK 3-6 小时后

上第二层带颜料的MICROBASE 3 小时后

用40目砂纸抛光

24 小时后 用40目砂纸抛光

用80目砂纸抛光 上第二层带颜料的MICRODECK

用40目砂纸抛光 上第一层带颜料的MICRODECK

上第一层带颜料的MICRODECK

24 小时后 用80目砂纸抛光 3-6 小时后

3-6 小时后

用80目砂纸抛光 上第二层带颜料的MICRODECK

用80月砂纸抛光 上第二层带颜料的MICRODECK 上第一层密封剂准备层 PRESEALER

24 小时后

24小时后 用80目砂纸抛光 上第二层密封剂准备层 PRESEALER 4 小时后

用80月砂纸抛光

上第一层密封剂准备层 PRESEALER

用400目砂纸抛光 上第一层水性密封剂 TOPSEALER WT 上第一层密封剂制备层PRESEALER 4 小时后 **上第二**层密封剂制备层PRESEALER

4小时后 上第二层密封剂准备层 PRESEALER 9 4 小时后

12 小时后 用400月砂纸抛光

4 小时后 用400月砂纸抛光

用 400月砂纸抛光

上第二层水性密封剂 TOPSEALER WT 上第一层水性密封剂 TOPSEALER WT 12小时后

上第一层水性密封剂 TOPSEALER WT 12 小时后

用400目砂纸抛光 上第二层水性密封剂 TOPSEALER WT

上第二层水性密封剂 TOPSEALER WT

10

8

不能使用湿铺法

用 400目砂纸抛光

#### 微水泥干燥时间应参考具体地区的湿度,温度等 微水泥需干燥一周

两周内不能使用清洗类产品或用任何其他产品覆盖产品表面

#### 产品用量及混合配比

PRIMACEM ABS 用量: 0,10 L/M<sup>2</sup> PRIMACEM PLUS 用量: 0,09 L/M<sup>2</sup>

**ACRICEM** 用量: 0,10 L/M<sup>2</sup>

MICROBASE

MICROFINO

PRESEALER

用量: 2 层 - 2.00 KG/M<sup>2</sup> 与树脂混合比:10 KG微水泥-3.00 L树脂

用量: 2 层 - 0.50 KG/M<sup>2</sup> 与树脂混合比: 10 KG微水泥 - 4.50 L 树脂 用量: 2 层 - 0,12 L/M<sup>2</sup>

MICRODECK M

MICROSTONE 用量: 2 层 - 2,00 KG/M<sup>2</sup>

用量: 2层 - 0,15 L/M<sup>2</sup>

TOPSEALER WT

上第二层底漆IMPOXY, 并铺上网格 3-4 小时

IMPOXY

用于阻绝蒸汽: 2 层 - 0,25 KG/M2 阻绝由毛细现象造成的潮湿: 2 层 - 3.35 KG/M²

如果使用Impoxy作为底漆·根据常规步骤操作

只在施用底漆时替换成:

上第一层底漆 IMPOXY

24 小时后

用量: 2 层 - 1,00 KG/M<sup>2</sup> 与树脂混合比: 10 KG微水泥-3.00~3.50 L 树脂

与树脂混合配比: 10 KG- 2.70 L树脂

混合比: 5L (A组分)-1L (B组分)

•终极版本

• 我们的培训课程可帮助缩短施用时间

•产品技术参数详情

• 既可使用自然干燥也可使用机械干燥

\*在瓷砖上不能使用湿铺法



# MICROSTONE (用于室外)

吸收性表面 /混凝土

# 非吸收性表面/瓷砖表面\*

#### 1 1 用MICROBASE填补瓷砖接缝 1 上一层底漆 ACRICEM 24 小时后 30 分钟后 用40目砂纸抛光 上第一层不带颜料的MICROBASE, 并铺上网格 上第一层底漆 PRIMACEM PLUS, 并铺上网格 2 2 24 小时后 30分钟后(最常不超过24小时) 用40目砂纸抛光 上第一层不带颜料的 MICROBASE 上第一层带颜料的 MICROSTONE 3 3 3 24 小时后 3-6 小时后 用40目砂纸抛光 用40目砂纸抛光 上第二层底漆 PRIMACEM PLUS 上第二层带颜料的MICROSTONE 30分钟后(最长不超过24小时) 24 小时后 上第一层带颜料的 MICROSTONE 用40目砂纸抛光 5 5 3-6 小时后 用40目砂纸抛光 5 上第一层PRESEALER 6 上第二层带颜料的 MICROSTONE 4 小时后 6 上第二层 PRESEALER 24 小时后 6 用40目砂纸抛光 4 小时后 Liiar GRANO 400 上第一层 PRESEALER 上第一层密封漆 TOPSEALER WT 7 7 4 小时后 12小时后 上第二层 PRESEALER 用400目砂纸抛光 8 4 小时后 上第二层密封漆TOPSEALER WT 8 用400目砂纸抛光 上第一层密封漆 TOPSEALER WT 9 12 小时后 用400目砂纸抛光 上第二层密封漆TOPSEALER WT 10 10

#### 微水泥干燥时间应参考具体地区的湿度·温度等 微水泥需干燥一周 两周内不能使用清洗类产品或用任何其他产品覆盖产品表面

**ACRICEM** 

#### **MEZCLAS Y RENDIMIENTOS**

		,
用量 0,10 L/M²	用量: 0,09 L/M²	用量: 0,10 L/M²

 MICROBASE
 MICROFINO
 PRESEALER

 用量: 2 层 - 2,00 KG/M²
 用量: 2 层 - 0,50 KG/M²
 用量: 2 层 - 0,12 L/M²

 与树脂混合比: 10 KG微水泥 - 3,00 L 树脂
 与树脂混合比: 10 KG微水泥 - 4,50 L 树脂

PRIMACEM PILIS

 MICRODECK M
 MICROSTONE
 TOPSEALER WT

 用量: 2 层 - 1,00 KG/M²
 用量: 2 层 - 2,00 KG/M²
 用量: 2 两层 - 0,15 L/M²

 与树脂混合比: 10 KG微水泥 - 3,00 a 3,5 L 树脂
 与树脂混合比: 10 KG微水泥 - 2,70 L 树脂
 混合比: 5L (A)- 1 L (B)

#### IMPOXY

用于阻绝蒸汽: 2 层 - 0,25 KG/M² 阻绝由毛细现象造成的潮湿: 2 层 - 3,35 KG/M²

如果使用Impoxy作为底漆·根据常规步骤操作 只在施用底漆时替换成:

> 上第一层底漆 IMPOXY 24小时后 上第二层底漆IMPOXY, 并铺上网格

3-4 **小**时后

ΡΡΙΜΔΟΕΜ ΔΒΟ



# AQUACIMENT (用于泳池)

1	上一层底漆 ACRICEM
	30 分钟后
2	<b>上第一</b> 层不带颜料的 AQUACIMENT XL
	24 小时后
	<b>用40目砂</b> 纸抛光
3	上第二层带颜料的 AQUACIMENT XL
	24 小时后
	<b>用40目砂</b> 纸抛光
4	上第一层带颜料的AQUACIMENT M
	24 小时后
	<b>用80目砂</b> 纸抛光
5	上第二层带颜料的AQUACIMENT M
	24 小时后
	<b>用80目砂</b> 纸抛光
6	用滚筒上第一层 PRESEALER
	<b>4小</b> 时后
7	用滚筒上第二层PRESEALER

# 配比及用量

干燥时间:5天

ACRICEM 用量: 0,10 L/M²

### **PRESEALER**

用量: 2 层 - 0,12 L/M<sup>2</sup>

# AQUACIMENT XL

用量: 2 层 - 3,00 KG/M²

与树脂配比: 10 KG微水泥 - 2,50 L 树脂

# AQUACIMENT M

用量: 2 层 - 1,80 KG/M<sup>2</sup>

与树脂配比: 10 KG微水泥-3,00 L树脂

• Aquaciment 不是防水砂浆

• Aquaciment不能施用在马赛克砖上