

モルタル・コンクリート密着用

# 接着剤

本剤は合成高分子化合物、及び各種塩類を主成分とし、上塗りモルタル、各種人造石、タイル張付けの際等、完全に密着し優れた接着力を発揮致します。尚、主成分は特殊水溶性樹脂で引火性は全くありません。

## 効力と特長

- ① 接着面に於て強靱なセメントと同質化された膜を形成して、完全に密着させます。
- ② 自然硬化ですので接着体に無理がありません。
- ③ 水溶性ですから火気の心配がなく、施行法も至って簡単です。
- ④ コンクリート面を削ったり、目荒しをする必要はなく非常に経済的です。

## 使用法

- ① モルタル・コンクリート面の塵埃、油煙、砂等を取り除く為下地をよく水洗いし、濡らしておいて下さい。
- ② 接着剤原液1に対し、セメント1～1.5(容積比)の割合でノロを作り、接着面に鍍、刷毛又はスプレー等で均一に塗工します。
- ③ 接着剤ノロが乾燥しないうちに、上塗りモルタルを施工します。
- ④ コンクリート打継面及びタイル、石材張付け等の場合はノロより濃いペースト状にして御使用下さい。
- ⑤ 18kg入1缶で、下地の凹凸により多少差はありますが、約75平米(23面坪)塗工出来ます。

引張り接着強度試験結果(4週)

普通コンクリート	3.5kg/m <sup>2</sup>	(無処理)
〃	12.5kg/m <sup>2</sup>	(接着ノロ使用)

荷 姿 18kg缶入 1.8kg×10缶

## 御注意

本剤は零度以下になりますとゲル化しますので常温で保管して下さい。