

# 耐酸セメント EA934KB-47



- 施工面積(10mm厚)…300 x 400mm
- 硬化時間…約24時間
- カラー… グレー
- 内容量…2kg
- 酸性水に対し、普通セメントの約5倍以上長持ちします。
- 耐酸性雨・下水道・工場・温泉施設に。水で練るだけ。



酸性雨によってできたつらら

# 耐酸セメント NET. 2kg

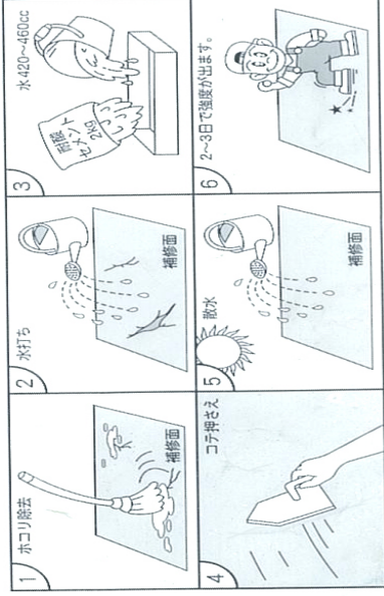
## 特長

酸性水(酸性雨・し尿・温泉水・硫酸など)は、コンクリートやモルタルを劣化させます。酸性腐食が予想されるコンクリートやモルタルの補修箇所に本品をお使い下さい。

**用途** ・下水道 ・温泉施設 ・食品工場 ・化学工場など

## 使用方法

- ① 補修面のゴミ、ホコリ、油などの汚れを取り除いて下さい。
- ② 補修面に十分な水打ちをして下さい。または、弊社製品『モルタル接着強化剤』を塗布して下さい。
- ③ 本品2kgに対し水420cc~460ccを加えてよく練り込んで下さい。(気温が高いときは多めに、気温が低いときは少なめにして下さい。)
- ④ 補修面に荒塗りをした後、表面の水引加減をみながらコテ圧を強くしてコテ押さえをして下さい。モルタル層に含まれている空気や隙間を無くし、緻密なモルタル層に仕上げるための欠かせない作業です。
- ⑤ 施工後は直射日光や急激な乾燥を避けるため表面を散水やスレ布、スレ新聞などで覆って十分養生して下さい。
- ⑥ 実用強度が出るまで2~3日かかります。



## ◆ 禁止事項

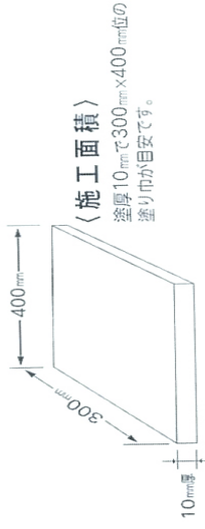
1. 本品は食品ではありません。食べないで下さい。
2. 残った材料は完全密封して幼児の手の届かない場所に保管して下さい。
3. 本来の目的以外の使用はしないで下さい。

## ◆ 注意事項

1. 本品(セメント類)はアルカリ性が強いので素手での作業は手を荒します。ゴム手袋等をご使用下さい。
2. 本品が目に入った時は、ただちに流水で洗い、専門医にご相談下さい。
3. 高所など危険な場所での作業は安全対策に十分注意を払って下さい。

## ◆ こんなところには施工できません。

1. 風呂の焚き口、焼却炉などの高温や炎を発生する近辺。
2. ペニヤ・タイル・ガラス・繊維壁・クロス・壁紙などの水の吸い込みが激しい所やまったく無い所。



## 骨材(砂)配合 ここで見える!

## 酸性腐食等が予想される



上記場所等のコンクリート面や目地面の施工・補修に!