



Samejima Corp.

# 商品説明書

内装用タイル接着剤

商品名

**自然素材接着剤**

品番

**EG-1**

## 素材・成分

珪藻土、無機質骨材、軽量骨材、メチルセルロース【増粘剤】、でんぷん糊【増粘剤】、セルロースファイバー（※【 】内は用途）

## 製造工程

上記原料を計量・混合・梱包・出荷

## 商品納期

※納期ご確認下さい。

## 価格

材料価格 ￥4,200/2kg

※消費税込み、送料は別途

## 施工可能面積

1袋重量：2kg

施工可能面積：2m<sup>2</sup>

## 性能

物理的性状	比重	1.01 g/cc
	外観	茶褐色
	引張り強度	4.0kgf/cm <sup>2</sup> 以上

- 1) 石油化学系の原料を使用しておらず、地球環境に優しい材料です。
- 2) 自然素材で有害なガスを一切発生しません。
- 3) 現場で加水し、混練するだけで施工できます。

## 施工・使用方法

基準水量：2リットル

使用可能部位：せっこうボード、合板、コンクリート 直接水がかかる面には不適です。

※施工前に下地のゴミ、汚れは取り除いて下さい。

※下地が動く、剥離の原因になりますので、動かないように固定して下さい。

接着剤の作り方：1. 攪拌機で混練する場合

- ①バケツに2リットルの水を入れ、接着剤1袋分(2kg入)を全量加えて、攪拌機で5分以上よく混練して下さい。
- ②混練後、直ちに使用できます。(練り置きは必要ありません)

2. 攪拌機が無い場合

- ①バケツに基準量の水を入れ、接着剤粉末を徐々に入れながら、かたまりができないようにヘラなどで3分以上よく混ぜ合わせて下さい。
- ②2時間以上放置した後、再びかたまりが無くなるまで混ぜて下さい。

施工方法：1) ヘラ等で塗布して使用して下さい。(1mm厚) ※厚塗りしすぎると乾燥が遅くなります。

標準的塗布量	1.0kg/m <sup>2</sup>
塗布から接着までの時間	約30分 (室温20℃)
硬化時間	約15分 (くらしEタイル 接着の場合)

※タイルは下からの積み上げ貼りで施工して下さい。  
 ※タイル上に接着剤が付いたときは、水で濡らしたウェス等でふき取って下さい。  
 ※吸水性の無いタイルの接着に使用する場合は、硬化時間が長くなります。

乾燥：施工後はよく乾燥させて下さい。

その他の注意点：1) 混練した後の接着剤を保管する時は、冷暗所で保管して下さい。

2) 混練前の接着剤は乾燥した場所で保管して下さい。

3) 早く乾燥させたい時は、暖房器具や扇風機を使用して下さい。

4) 塗布作業は気温5℃以上で行って下さい。