

特用

塗工面積 6~8m<sup>2</sup>/袋

# ab 改装プラスター

内装下地不陸調整材

1 乾燥が早く即日仕上げOK!!

2 古壁を剥がさずに直接施工!

3 アク・シミ・ヤニをストップ!

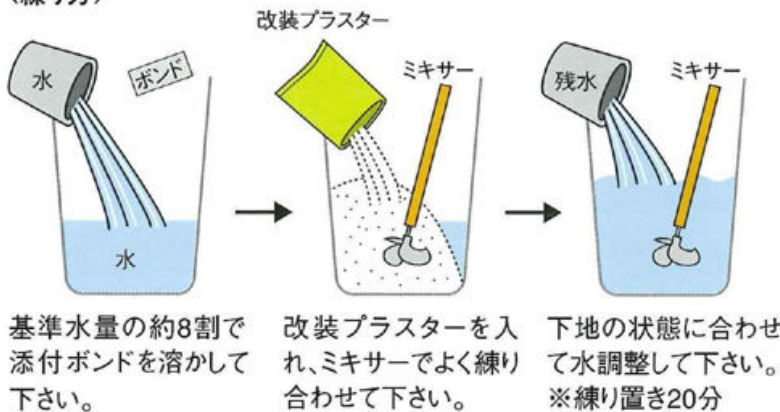
4 石膏ボード・ビニールクロスにもOK!

5 上塗材を節約、施工がスムーズ!

〈注意事項〉

- 古壁下地の場合、剥離や膨れのあるもの、強度の無いものは、剥がして下さい。
- 上塗り仕上げは、改装プラスターが完全に乾燥した後、(目安は夏期:5時間以上、冬期:12時間以上)施工して下さい。
- 塗り厚が薄いとアク・シミの出る恐れがあり、厚すぎると亀裂の原因になります。塗り厚は1mm位で施工して下さい。
- アク・シミが出た場合は、乾燥後再度改装プラスターを塗り付けて下さい。
- 石膏系ですので練り戻しはできません。混練後約4時間以内に使い切る様に施工面積に合わせて適量ずつ練り合わせて下さい。

〈練り方〉



〈標準仕様〉

名称	ab 改装プラスター
用途	内装下地不陸調整材
1袋の用量	3000g/袋
塗工面積	6~8m <sup>2</sup> /袋
添付材	ボンド300g
標準水量	約2.5 l
塗り厚	約1mm
包装	5袋/ケース

日本建築仕上材工業会登録

ホルムアルデヒド放散等級 F★★★★

登録番号 / 0407008

アオキ産業株式会社

本社 愛知県名古屋市千種区今池二丁目1番18号  
TEL(052)731-9671 / (052)741-4175

岐阜工場 岐阜県海津市海津町五町道下276番地  
TEL 503-0645

〈試験成績表〉 JIS A6909薄付け仕上塗材の内装薄塗材W試験法による

試験項目	成績	判定基準
初期乾燥によるひび割れ抵抗性	合格	ひび割れないこと
付着強さN/mi (kgf/cm <sup>2</sup> )	0.5 (5.1)	0.2N/mi (2.0kgf/cm <sup>2</sup> ) 以上
保水性 (%)	85%	60%以上
耐摩耗性	合格	はがれ及び摩耗による基板の露出がないこと
耐変退色性	表面状態	ひび割れ及びはがれがなく、変色がグレースケール3号以上であること
	グレースケール(号)	
難燃性	難燃1級合格	難燃1級表面試験に合格すること
耐湿性 A法	合格	塗面に移動・ひび割れ・膨れ及びしわがなく、かつ、変色がないこと
耐アルカリ性 B法	合格	ひび割れ・はがれ・膨れ及びしわがなく、かつ、変色及びつやの変化がないこと