

# BR#5

ホルムアルデヒド放散等級  
F☆☆☆☆  
NSK-1209024

「BR#5」は、ポルトランドセメント・無機質微細骨材・各種混和材料からなる粉体と、セメント混和用ポリマーディスパージョンを主成分とする混和液を混合するポリマーセメント系の下地調整塗材です。  
建築物の内外装仕上工事における下地調整や防水処理が必要な床・屋上の下地調整として幅広く使用できます。

## 特長

### 01 こて塗り作業性が良好

こて塗り作業性が良く、むらの無い仕上がりができます。

### 02 優れた下地調整機能

接着性・耐衝撃性・耐ひび割れ性・耐久性に優れています。

### 03 取扱いが容易

保水性があり、延展性に優れています。

## 用途

- ・現場打ちコンクリート等への欠損部充填材との仲介接着
- ・現場打ちコンクリート等のピンホール、巣穴、ヘアクラックの補修
- ・ALCパネル・軽量コンクリート・ブロック・木毛セメント板等の多孔質下地の目つぶし、平滑化
- ・外壁改修工事の下地調整
- ・防水処理を必要とする床・屋上等の下地調整
- ・新築コンクリート床下地調整

## 適用下地

コンクリート・セメントモルタル・ALCパネル・コンクリートブロック 等

## ●標準施工仕様

工程	材料・調合	施工用具・条件	塗回数	間隔時間(hr)	所要量
下地調整	BR#5 主材: 20kg 混和液: 2.2kg 清水: 4~5L	金こて	1~2	16以上 (工程内1以上) (20℃)	約15㎡ 約1.5kg/㎡ (1mm厚)
		単位容積質量	練り上り容量	塗厚	
		約1.8kg/L	約15L	0.5~2mm	

(注) 上記の各数値は、全て標準のものです。施工方法、施工条件により各々多少の幅を生じることがあります。施工後の仕上材を施工するまでの塗装間隔時間は、水系仕上材の場合、16時間(23℃)以上、溶剤系仕上材の場合、72時間(23℃)以上として下さい。

# BR#5

## 荷 姿

主 材 NET 20 kg/袋入  
混和液 NET 2.2 kg/ポリ容器入



### 注意点

掲載製品を取り扱う際は、各製品のSDS及び標準施工仕様書、注意事項を守って施工してください。  
※上記の各種製品データは、**kikusuiダウンロードサイト**（『キクスイダウンロードサイト』を検索）でご確認ください。



 **菊水化学工業株式会社** 本社  
☎ 052-300-2222(代)

ホームページ <https://www.kikusui-chem.co.jp/>



仙 台	☎ 022-706-5710	大 阪	☎ 06-7668-5320
東 京	☎ 03-3981-2500	福 岡	☎ 092-433-6262
名 古 屋	☎ 0568-69-5200		