

本材
壁り紙
クロス
接着剤
断熱材
塗料
カーテン
障子・襖
金物
工事
ペレットストーブ
生活用品

## 貼れ晴れ

～有害化学物質による防腐・防カビ剤不使用のでんぶん糊～

F☆☆☆☆ 認定番号:MFN-0552



小麦粉でのんぶんを主原料とし、フィトンチッドなどの天然成分によって防腐・防カビ効果を高めた自然素材系壁紙施工用でんぶん糊です。有害化学物質による防腐・防カビ処理を施しておりませんので、安心安全なだけでなく廃棄時にも環境を汚すことがありません。日本で唯一【管内糊化方式】にてでんぶん糊の製造しております。【管内糊化方式】で製造することで有害化学物質で処理しなくとも腐りにくいでんぶん糊となります。

### 特徴

#### 用途に合わせて2種類をご用意

「貼れ晴れ A」は、接着力を少し弱めて汎用性をもたせることで障子紙や襖紙を貼る際にも使用できるようにしました。壁紙にも使用可能ですが、「貼れ晴れ」と比べると接着力が弱いので壁紙を施工する際は、「貼れ晴れ」の使用を推奨しております。

### 製品詳細

#### ■壁紙施工専用でんぶん糊「貼れ晴れ」18kg×1袋入り(施工面積 約150~180m<sup>2</sup>/袋)

価格	4,000円 販売単位1箱～	成分	小麦粉、タピオカ澱粉、コーンスターチ、米粉、クエン酸、安息香酸ナトリウム、フィトンチッド
内容量	18kg×1袋	保管方法	直射日光や雨の当らないすずしい場所(冷蔵庫)で保管下さい。
施工面積	約150~180m <sup>2</sup> /袋		

#### ■一般紙工用でんぶん糊「貼れ晴れA」18kg×1袋入り(施工面積 約150~180m<sup>2</sup>/袋)

価格	4,000円 販売単位1箱～	成分	小麦粉、タピオカ澱粉、コーンスターチ、クエン酸、安息香酸ナトリウム、フィトンチッド
内容量	18kg×1袋	保管方法	直射日光や雨の当らないすずしい場所(冷蔵庫)で保管下さい。
施工面積	約150~180m <sup>2</sup> /袋		

#### ■一般紙工用でんぶん糊「貼れ晴れA」6kg×3袋入り(施工面積 約50~60m<sup>2</sup>/袋)

価格	4,500円 販売単位1箱～	成分	小麦粉、タピオカ澱粉、コーンスターチ、クエン酸、安息香酸ナトリウム、フィトンチッド
内容量	6kg×3袋	保管方法	直射日光や雨の当らないすずしい場所(冷蔵庫)で保管下さい。
施工面積	約50~60m <sup>2</sup> /袋		

#### ■一般紙工用でんぶん糊「貼れ晴れA」2kg×9袋入り

価格	6,750円	成分	小麦粉、タピオカ澱粉、コーンスターチ、クエン酸、安息香酸ナトリウム、フィトンチッド
内容量	2kg×9袋	保管方法	直射日光や雨の当らないすずしい場所(冷蔵庫)で保管下さい。
施工面積	約16~20m <sup>2</sup> /袋		

#### ■一般紙工用でんぶん糊「貼れ晴れA」6kg

価格	1,900円 販売単位1箱～	成分	小麦粉、タピオカ澱粉、コーンスターチ、クエン酸、安息香酸ナトリウム、フィトンチッド
内容量	6kg×1袋	保管方法	直射日光や雨の当らないすずしい場所(冷蔵庫)で保管下さい。
施工面積	約50~60m <sup>2</sup> /袋		

#### ■一般紙工用でんぶん糊「貼れ晴れA」2kg

価格	950円	成分	小麦粉、タピオカ澱粉、コーンスターチ、クエン酸、安息香酸ナトリウム、フィトンチッド
内容量	2kg×1袋	保管方法	直射日光や雨の当らないすずしい場所(冷蔵庫)で保管下さい。
施工面積	約16~20m <sup>2</sup> /袋		

### 施工方法

詳細な施工方法は  
ホームページをご覧ください。



## プレーマー321

～有害化学物質を最大限使用しないタイル用接着剤～

告示対象外



ドイツのプレーマー社が開発したタイル用天然接着剤です。セメントや石英を主成分としております。室内のモルタル、プラスター、石膏ボードの床や壁にタイルを貼る際にご使用下さい。浴室のタイルにも使用できます。

### 製品詳細

商品名	プレーマー321 ～タイル用天然接着剤～	施工面積	約8~11m <sup>2</sup>
価格	9,975円	成 分	セメント、石英、セルロースファイバー、メチルセルロース(天然木材接着成分)
内容量	12.5kg	保管方法	乾燥した場所で保管して下さい。

\*すべて消費税・送料別途となりますのでご了承ください。

### 施工方法

詳細な施工方法は  
ホームページをご覧ください。

