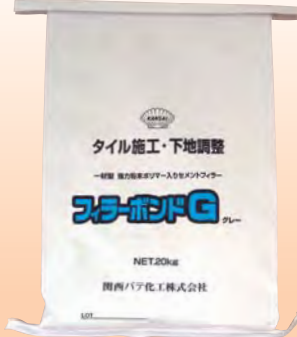
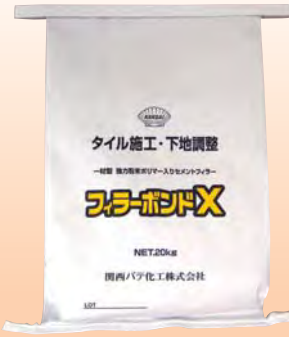


重量物を張り付けてもズレにくい
フィラーボンドG・W
エチレン酢ビ系粉末樹脂配合



優れた作業性と、スムーズな硬化
フィラーボンドX
エックス
アクリル系粉末樹脂配合



用 途

- ◆コンクリート、モルタル、ALCなどの下地調整
- ◆タイルやタイル厚石材などの接着
- ◆各種下地面の下地処理
(FRP防水、P-タイル、アスファルト防水面などはE-プライマーを塗布してください。)
- ◆古壁を改装する時の下地処理

練り方

- 練り容器に水とフィラーボンドを入れて、攪拌機で練ってください。
- 練り玉を作らないように、隅々までよく攪拌してください。
- 練り上がったものは、2時間以内に使用してください。

適用下地

- 新設下地
モルタル、コンクリート、ALC、合板（水の影響を受けない箇所）など。
- 改装下地
吹付けリシン、吹付けタイル、水性塗料、タイル、石材など。
※弱っている下地、撥水性のある下地、粉気や油の付着している下地などへの施工はお控えください。また古い塗膜面へのタイルや石材など重量物の施工はお控えください。

適用タイル（300角以下）

陶器質タイル、セラミック質タイル、磁器質タイル、ユニットタイル、モザイクタイル、ガラスモザイク、タイル厚石材など。

施工のポイント（事故を起こさないため、必ずお守りください。）

- 下地の不陸や目立たないホコリ、微粉末、レイタンスなどは接着不良の原因になりますので充分に調整、清掃してください。また、下地モルタルやコンクリートの養生不足はせり出しが原因となりますので充分硬化・乾燥してください。
- 下地の吸水が激しい場合は、モルダインMD-3000などを5~6倍に希釈した液を塗るか、フィラーボンドを下ごすりして、水引きを調整してください。
- 皮張りする接着力が低下します。（夏の直射日光では約2分でウス皮が張ります。）1回の塗り付けはなるべく小面積とし、塗り付け後は追いかけてタイルを張り付けてください。指で粘つき具合を確かめ、粘つきが少ない場合は搔き取って塗り直してください。時々タイルを剥がして裏面への付き具合を確認しておくと、より安心です。
- 張り付けられた位置にタイルを軽く押しつけて、ずらしながらモミ込むと、ウス皮が破れてしまふことがあります。ユニットタイルは、すらし張りができるませんので、叩き込みを充分に行ってください。
- 大型タイルやタイル厚石材を張る場合は、改良接着工法で施工してください。
- 目地材には市販のタイル用目地材をお使いください。ノロ目地（セメントを水だけで練ったもの）は、せり出しが原因となりますので、絶対に使わないでください。
- 出隅、入隅、ジョイント部、異種部材との取り合いなどの箇所には、弾性シーリング材をお使いください。
- 養生期間の短い下地や台所等の熱の加わる所では、なるべく柔らかい目地材をお使いください。
- 合板下地の場合は、必ずフィラーボンドを一旦下ごすりし、硬化・乾燥させてから、タイルの張り付けを行ってください。また合板はJASS 26（内装工事）に準じてしっかりと取り付けられていることと、水の影響を受ける箇所であることを予めご確認ください。
- タイルを張り重ねる場合は、予め浮きがないことをご確認ください。浴室、浴槽など水の影響を受ける箇所では、カップホイル型のダイヤモンドホイルなどを用いて、タイル表面の石けんや油を落とし、よく清掃してから施工してください。

これひとつで、下地調整もタイル接着もおまかせ！

塗りやすい

使いやすい一材型

タイルのくらいい付けが良い

寒冷地でも安心在庫

施 工 方 法

●下地調整の場合

角ゴテやシゴキゴテなどでフィラーボンドをむらなく塗り付けてください。やや水が引いた頃、更に軟らかく練ったフィラーボンドを塗り重ねると、コテ波が消しやすくなります。

●タイル接着の場合

フィラーボンドを3~5mm厚に塗り付けた後、5mmのくし目ゴテをしっかりと立ててくし目を引いてください。

オープンタイム

夏の屋外日陰・約15分

約8分でウス皮が張るので皮を破るようにしてモミ込んでください。

夏の直射日光・約10分

約2分でウス皮が張るので皮を破るようにしてモミ込んでください。



直ちにフィラーボンドのうす皮を破るようにして、ずらしてタイルをモミ込んで張り付けてください。タイル厚石材を張る場合、張り付けは下部より行い、目地幅分のスペーサーをご使用ください。



充分に硬化・乾燥させてから目地詰めを行ってください。

ノロ目地厳禁



関西パテ化工株式会社

