



# プレミアム ブリックモルタル



【白華抑制タイプ】粗面仕上用化粧目地材  
エコマーク認定製品

## 荷 姿



20kg紙袋

## 標準施工面積

一本目地用(Mタイプ)

約3.6㎡/袋

※二丁掛タイル(60×227mm)  
目地幅10mm、目地深さ15mmの場合

塗り目地用(Tタイプ)

約13.5㎡/袋

※50二丁掛タイル(45×95mm)  
目地幅、目地深さ5mmの場合

## 練り上がり量

一本目地用(Mタイプ)

約10.9ℓ

塗り目地用(Tタイプ)

約10.9ℓ

日本建築仕上材工業会登録	
登録番号	2106014
放散等級 区分表示	F☆☆☆☆
問合せ先	http://www.nsk-web.org/

水濡れ厳禁 無石綿 業務用

プレミアムブリックモルタルは、白華現象を研究し白華の原因となる物質を極限まで発生させないように原料を厳選、配合を調整した白華抑制タイプの粗面仕上げ用化粧目地材です。従来のセメント系材料では難しかった弾性ポンド工法向けの化粧目地材としても使用できます。

## 特 長

- (1) 従来のセメント系目地材よりも安定的な白華抑制効果がありますので、施工面全体の色ムラも出にくいです。
- (2) ブリックモルタルDS同等の色調・粗面仕上げが可能です。
- (3) 弾性ポンド張り工法の化粧目地材としても使用出来ます。
- (4) 環境負荷を低減するエコマーク認定製品です。

## 製品仕様

製品仕様	ラインアップ	一本目地用(Mタイプ)	塗り目地用(Tタイプ)
適用部位		内外装壁面	
適用目地幅		8mm以上	5~10mm
適用工法		一本目地工法	塗り目地工法

上表以外の適用につきましては、お問い合わせください。  
プレミアムブリックモルタルは化粧目地専用材です。レンガ積み工事は出来ません。

## 試験表

下記の試験結果は、試験方法によって定められた条件によって得られたデータであり、実際の現場での性能を保証しているものではありません。

二瀬窯業(株) 試験室

項目 [単位]	一本目地用(Mタイプ)	塗り目地用(Tタイプ)	品質性能基準
単位容積質量 [kg/ℓ]	2.05	2.12	1.80以上
保水率 [%]	61.9	62.0	30以上
吸水量 [g]	28.5	20.9	50以下
長さ変化率 [%]	-0.06	-0.08	0.2以下(収縮)
曲げ強さ [N/mm]	3.8	5.4	-
圧縮強さ [N/mm]	13.7	20.3	-

品質性能基準:(一社)公共建築協会 既調査目地材

## 色 調

本色調は印刷イメージの為、実際の色調とは異なる場合があります。

	PK 700M / PK 700T		PK 706M / PK 706T
	PK 701M / PK 701T		PK 708M / PK 708T
	PK 702M / PK 702T		PK 709M / PK 709T
	PK 703M / PK 703T		PK 710M / PK 710T
	PK 704M / PK 704T		

ご用命の際は、製品名に加えて色番号を正確にお知らせください。  
品番末尾に「M」が付いたものが **一本目地用** です。  
品番末尾に「T」が付いたものが **塗り目地用** です。



二瀬窯業株式会社

Making quality premixed mortar through research and development

**施工方法**

※施工について詳しくは施工要領書をご覧ください。

**一本目地用**  
(Mタイプ)

**一本目地工法(チューブ詰め)**

- ① ドライアウト防止のため必要に応じて目地部に水湿しを行ってください。
- ② モルタル用かくはん機等を使用して、以下の割合でよく混練してください。練り混ぜたモルタルは40分以内に使用してください。



- ③ 目地詰め用のチューブ袋に練り混ぜたブリックモルタルを詰め込んでください。チューブに満量詰めると吐出しにくくなるため、適度な量を見計らってください。
- ④ 目地部に沿って絞り出すようにして充填してください。仕上げ面より若干厚く付けてください。
- ⑤ 乾燥具合を見計らい、硬めのホウキやブラシなどで目地の方向に沿って表面を薄く削り取るように掃き均してください。削った時にブラシ等にモルタルが粘り付かないタイミングが頃合です。
- ⑥ タイルに付着したモルタルは、早いうちに水を固く絞ったスポンジで除去してください。(充填したモルタルが濡れないように注意してください。白華の原因になります。)
- ⑦ 施工後は風雨にさらされないようシート掛けなどの養生を施してください。  
※施工後、目地が硬化する前に雨などによって長時間水に触れると、二次白華する可能性があります。

**塗り目地用**  
(Tタイプ)

**目地詰め(塗りこみ目地)**

- ① ドライアウト防止のため必要に応じて目地部に水湿しを行ってください。
- ② モルタル用かくはん機等を使用して、以下の割合でよく混練してください。練り混ぜたモルタルは40分以内に使用してください。



- ③ 練り混ぜた材料を、ゴムコテで押さえるように目地部に塗り込み、目地内部に空隙が残らないよう繰り返し充填してください。
  - ④ レンガ(タイル)汚れの拭き取りは乾燥具合を見計らい、スポンジに一度水を含ませて水が出なくなるまで固く絞り、レンガ(タイル)表面を一度荒拭きして汚れを軟らかく戻してください。
  - ⑤ スポンジのきれいな面で目地の通りに対して斜めに拭き取ってください。
  - ⑥ 汚れたスポンジは水洗いを行い、固く絞って⑤の拭き取りを繰り返してください。
- 《注意》
- ・拭き取り後に目地表面に浮き水が残っていると色ムラの原因になりますので、浮き水が残らないようご注意ください。(拭き取り時のスポンジの水分に注意してください。)
  - ・場所によって拭き取るタイミングに差がでると、色ムラのでる恐れがありますのでご注意ください。
- ⑦ 施工後は風雨にさらされないようシート掛けなどの養生を施してください。  
※施工後、目地が硬化する前に雨などによって長時間水に触れると、二次白華する可能性があります。

**注意事項**

※本製品の仕様は予告なく変更する場合がありますので予めご了承ください。

1. 施工前に補修面を十分に水洗い清掃してください。
2. 気温が3℃以下及び3℃以下になると予想される場合は、施工は行わないでください。
3. 直射日光・風雨時にはシート掛け等、十分な養生を行ってください。
4. プレミアムブリックモルタルの保管は、湿気・通風を避ける場所にしてください。
5. 固まったものの使用は避けてください。
6. プレミアムブリックモルタルには練水の他、弊社が特に指定するもの以外は混入しないでください。
7. プレミアムブリックモルタル硬化前の雨水等による濡れは、白華の原因となりますので注意してください。
8. プレミアムブリックモルタルは白華現象が極力発生しないよう調査を施していますが、条件がそろえばやむなく発生してしまうこともございます。まずは、以下の事項に十分留意して施工を行ってください。
  - ・指定水量より多量の水を混入しないでください。
  - ・固くなったモルタルへの再加水は行わないでください。
  - ・仕上げのタイミングに十分注意してください。
  - ・目地仕上げ時に水を使用しないでください。(レンガ(タイル)汚れの拭き取り以外)
  - ・施工直後に水濡れがないようシートなどで保護してください。目地が硬化する前に長時間水に触れ続けると、二次白華の可能性があります。(夏期:1日以内、冬期:3日以内は水濡れがないようにしてください。)
9. 希釈濃度が高い工業用塩酸を使用したり、酸洗いをしすぎると、目地表面に骨材が出て、色ムラになる場合があります。
10. プレミアムブリックモルタルの品質保持期間は製造後3ヶ月です。



プレミアムブリックモルタルは安全に正しくお使いください。



ISO 14001取得企業

施工要領・SDS等は別途ご請求ください

20250904.05