

ユニオン クイックメント(目地用)

【120分凝結タイプ】速硬化型化粧目地材

荷 姿



10kg紙袋

標準使用量

内装100角タイル
6~8㎡/袋
(目地幅:8mm、目地深さ:5mm)

50二丁タイル
6㎡/袋
(目地幅:5mm、目地深さ:5mm)

色 調

※印刷イメージの為、実際の色調と異なる場合があります



特 長

1. 施工後 120 分で軽歩行が可能な速硬化型材料です。
2. 色調は弊社目地セメントと互換性があります。
3. コテ伸びがよく拭取りやすい材料です。
4. 一次白華の抑制に効果があります。

製品仕様

適用部位	内外装壁面、床面
適用タイル (目地幅)	内装タイル(1~3mm) モザイクユニットタイル(4~5mm) 外装タイル(8~10mm) 床タイル(6~10mm)
適用工法	1本目地工法(チューブ詰め工法)、 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。

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]	試験結果	品質基準
保水率 [%]	78.2	30以上
単位容積質量 [kg / ㍑]	1.84	—
吸水量 [g]	45.6	50以下
長さ変化 [%]	0.17	0.20以下
曲げ強さ [N / mm]	材 令 6 時間	2.1
	材 令 24 時間	2.3
	材 令 28 日	6.9
圧縮強さ [N / mm]	材 令 6 時間	6.0
	材 令 24 時間	6.6
	材 令 28 日	25.6

試験方法: 社団法人公共建築協会 既製調合目地材

※曲げおよび圧縮強さについては参考として、JIS R 5201に規定する方法に準じ測定を行った。
ただし、試験材令までの養生は標準養生室(気温20℃:湿度65%)で行った。

日本建築仕上材工業会登録	
登録番号	0607018
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



二瀬窯業株式会社

Making quality premixed mortar through research and development

可使用時間

拭取り可能時間

20分以内

45分以内

注意事項

1. ユニオンクイックメント(目地用)の混練

ユニオンクイックメント(目地用)に規定量の水道水を徐々に加えながら機械器具等を使用してよく混練してください。練り混ぜから施工完了まで20分以内に使用してください。



2. 目地詰め

塗り目地工法

- ① ゴムこてを使用し、目地材をタイル面から塗り付け、目地部に十分に充填してください。(十分に充填されていないとピンホールやタイルとの目地切れをおこすため注意してください。)
- ② 目地詰め後、乾燥具合を見計らって水を固く絞ったスポンジでタイル表面に付着した目地材をふき取ってください。この時、スポンジに含まれた水が多いと色むらや白華現象の原因になるので注意してください。
- ③ 押さえ仕上げを行う場合は目地の乾燥具合を見計らい、目地こてで目地部分を押さえ上げてください。(目地がぶよぶよしたり、水分の浮き上がりが多い場合は色むらや白華現象の原因となる場合がありますので時間をおいてください。)

※ タイル表面が粗面である場合や、吸水の多いタイルの場合は、タイル表面に付着した目地材がとれにくい為、一本目地工法(チューブ詰め)など、タイル表面が汚れにくい工法を採用してください。

一本目地工法 (チューブ詰め)

- ① 目地詰め用の袋に目地材を詰め込み目地部に沿って絞り出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。
- ② 目地材の乾燥具合を見計らい、目地こてで厚めの表面を削りとり平らに均し、目地こてで目地部分を押さえ上げてください。(目地がぶよぶよしたり、水分の浮き上がりが多い場合は色むらや白華現象の原因となる場合がありますので時間をおいてください。)
- ③ タイルに付着した目地材は除去し、水を固く絞ったスポンジでしみを取ってください。目地部が濡れないように注意してください。

3. 養生

目地詰め施工後、強風にさらされたり雨に打たれることがないようにシート掛けなどの方法を講じてください。なお、本製品は速硬化型なので目地詰め施工2時間後には歩行が可能となります。(温度状況により多少硬化時間が変わってくるため注意してください。)

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下さい。

1. 施工前に補修面を十分に水洗・清掃してください。
2. 寒冷期、気温が3℃以下及び3℃以下になると予想される場合は、原則として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してください。
4. 本製品の保管は、湿気を避ける場所にしてください。
5. 所定の強度が発現しなくなる等、重大な不具合が発生する為、水を加えて練り直しはしないでください。
6. 本製品には弊社が特に指定した物以外、混練水以外の他の材料は混ぜないでください。
7. 一旦開封した材料は、すぐに使い切ってください。

⚠ ユニオンクイックメント(目地用)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

20241119.22