

弾性目地

伸縮調整目地用シーリング材の化粧目地材

荷 姿



3.5kgセット

(粉 体：2.5kgアルミバッグ)
(専用樹脂：1kgアルミバッグ)

標準施工面積

目地幅10mm、目地深さ5mmの場合

約20m

【弾性目地】

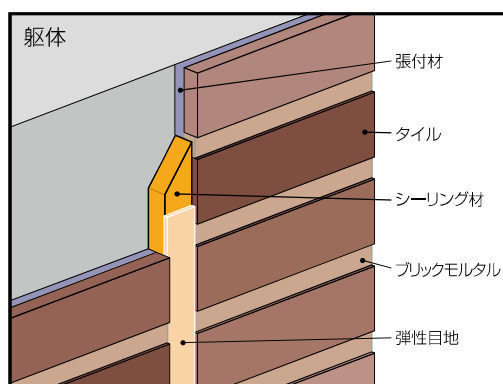
日本建築仕上材工業会登録	
登録番号	0908051
放散等級 区分表示	F☆☆☆☆
問合せ先	http://www.nsk-web.org/

【弾性目地専用樹脂】

日本建築仕上材工業会登録	
登録番号	0908052
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

弾性目地は、当社製「ブリックモルタル」ならびに「ブリックモルタルDS」に準じた色調・風合いを有する特殊樹脂を結合材とした化粧目地材です。タイル・レンガ建築の仕上げにおいて伸縮調整目地を設ける場合、施工するシーリング材の上から弾性目地を塗付けることにより伸縮調整目地部とブリックモルタルで施工した化粧目地部との色調・風合いを合わせる事で壁面の意匠を統一し、タイル・レンガ建築の付加価値を高めます。



特殊樹脂の力で動きに追従

動くことが前提のシーリング材によく接着・追従します。永年の研究と豊富な実績がある当社の弾性目地だからこそ為し得る技術開発製品です。

特注色にも対応します

これまでに延べ300色以上の調色実績があり、様々なご要望に柔軟にお応えします。

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	試験方法
フロー値 [mm]	155	JIS R 5201
保水率 [%]	93.2	(一社)公共建築協会 既製調合目地材
単位容積質量 [kg/ℓ]	1.74	JIS A 1174
付着力試験 [N/mm]	コーキング材	材齢2週
	モルタル板	
伸び試験 [mm] (ゼロスパン)	厚さ5mm	材齢2週
	厚さ10mm	

製品詳細

- 弾性目地は、当社製レンガ積み工材／粗面仕上用化粧目地材「ブリックモルタル」ならびに「ブリックモルタルDS」の色調（標準色・特注色）に対応します。
- 弾性目地は施工するブリックモルタルのタイプに合わせてご用命ください。

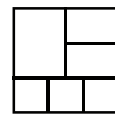
ブリック、ブリックDSのタイプ	対応する弾性目地
ブリックモルタル(標準タイプ)	弾性目地
ブリックモルタル Mタイプ	
ブリックモルタル Tタイプ	弾性目地 Tタイプ

- 弾性目地は、結合材に特殊樹脂を使用しますので硬化しても表面に光沢が残り、同じ色番号のブリックモルタルと全く同じ質感・色調にはなりません。その為、施工前には必ずモックアップ等で質感や色調をご確認のうえご使用ください。
- 弾性目地は、完全受注製品ですので、ご注文からお納めするまで多少お時間を頂く場合がございます。あらかじめご了承くださいませ、お願い致します。



二瀬窯業株式会社

Making quality premixed mortar through research and development



施工方法

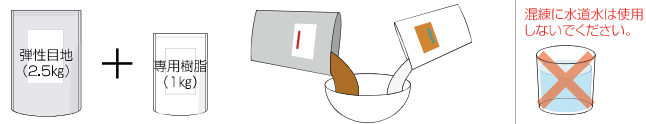
弾性目地はシーリング材ではありません

① 施工前準備

- 弾性目地は伸縮調整目地材ではありませんので、必ず伸縮調整目地材(シーリング材)を規定される寸法で充填し、硬化させてください。
- 弾性目地充填部に隣接するタイル・レンガの表面、その他要所にマスキングを施してください。弾性目地は付着すると汚れの除去が困難になりますので十分ご注意ください。
- 直射日光、強風を受けないようシート掛け等によって施工面を保護してください。
- 施工前に下地となるシーリング材表面を十分に乾燥させてください。

② 材料の混練

- 弾性目地1袋(2.5kg)と専用樹脂1袋(1kg)とを大きめのボウルなどの容器で大きめのサジ等を用いて十分に混合してください。練り混ぜた弾性目地は20分以内に使用ください。
※弾性目地は水道水(練り水)を加えて混練しないでください。



まとめて混練する場合は、モルタル用かくはん機を用いてください。

③ 目地詰め

- 練り混ぜた弾性目地を「目地詰め用のチューブ」もしくは「コーキングガン(カートリッジ)」に充填し、目地部に沿ってシーリング材表面に良く密着するようにしぼり出してください。
- 材料の表面が乾燥する前にヘラで表面を均してください。
- 硬化前にマスキングを除去してください。

④ 養生

- 施工後2日間はシート保護を行なってください。白く変色する恐れがある為、洗い水等の付着も受けまいよう十分注意してください。



ヘラ押さえ

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。

- 弾性目地の施工前には必ずカタログや施工要領書、安全データシート等をよく読んで注意点を十分に理解した後に施工を行ってください。
- PCパネルや押出成形セメント板、ALCパネル等のワーキングジョイントに施工されたシーリング材を弾性目地で化粧する場合、弾性目地はシーリング材ほど大幅な挙動や反復挙動には追従できない為、施工した弾性目地が破断したり剥落したりする場合がありますのでご注意ください。
- 床面への施工は、削れや剥がれ、汚れが著しく生じることが懸念されるため推奨できません。
- 弾性目地のお取扱いに際しては、適切な保護具(保護手袋、保護メガネ、防塵マスク等)を着用のうえ、適切な安全対策を実施してください。
- 弾性目地は施工環境や施工方法によって色調に若干の差異が出る場合がありますのでご注意ください。
- ※色調に不具合が生じる場合がありますので、以下の点に十分ご注意ください。
 - 施工時および施工当日中の気温は5℃以上で行なってください。
 - 雨かかりはななくとも雨天時には施工を行わないでください。
 - 養生テープなどで施工部分を密封しないでください。(空気が循環できるようにしてください。)
 - 硬化前に水分が付着しないように保護してください。
 - 製品には弊社の指定する材料以外の混入は避けてください。(混練の為の水道水も混入しないでください。)

⚠ 弾性目地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

20241010.06

本社・工場 福岡県飯塚市横田669
〒820-0044 tel(0948)22-0447 fax(0948)29-0289

関東工場 千葉県木更津市新港15-8
〒292-0836 tel(0438)30-7372 fax(0438)30-7472

福岡営業所 福岡県飯塚市横田669
〒820-0044 tel(0948)22-0447 fax(0948)29-0289

名古屋営業所 愛知県清須市西枇杷島町弁天45 ヤマモリビル 1F
〒452-0006 tel(052)509-2485 fax(052)509-2486

東京営業所 東京都港区芝2-27-8 マスマンビル 2F
〒105-0014 tel(03)6453-6685 fax(03)6453-6686

大阪営業所 大阪府大阪市港区市岡元町2-8-18 ワールドビル 2F
〒552-0002 tel(06)6583-3310 fax(06)6583-3325

ブレミックスモルタルの総合開発メーカー

二瀬窯業株式会社

http://www.futaseyogyo.co.jp/