

セキスイボンド

スーパーセメント

HIGH
QUALITY



業務用

瓦同士の接着とズレ止めに。瓦用接着剤

NET. 333ml

【ホルムアルデヒド放散等級】 該当せず

スーパーセメント瓦用はノンホルムアルデヒド製品(発散速度 $5\mu\text{g}/\text{m}^2\text{h}$ 以下)です。内装用材料ではないため「建築基準法の規制対象外」となっています。

- 瓦の隙間をうめる
- 瓦の接着をする
- 瓦のズレを止める
- 割れた部分の補修・防水



■ カラー



クロ



ギングロ



ニューギングロ



シンチャ

● 色見本は印刷したもので、実際の色と多少異なるものもありますので、ご了承ください。

瓦同士の接着とズレ止めに。 瓦用接着剤

セキスイボンド

スーパーセメント

NET. 333ml

業務用



特長

- 従来工法のような「セメント」「しっくい塗り」が不要です。
- 瓦が割れた部分の補修作業についても施工が簡単です。
- 硬化物は弾力性があるため「瓦同士の接着」と「ズレ止め」に最適です。
- 1～3日で硬化しますので、作業日数が短縮できます。

用途

- 「棟瓦」「丸瓦」の重ね部位の接着
- 「棟瓦」の継ぎ目や釘頭のシール
- 「波板」「平板」のズレ止め
- 瓦同士の接着
- 瓦の隙間充填
- 瓦のひび割れ補修・防水
- 壁との取り合い等での防水

使用方法

- ①接着面の汚れ・ほこりを取り除いて、必ず乾燥させてください。
- ②ネジ式ノズルをはずして、ノズル先端を適当なサイズにカットしてください。
(ノズル穴径は、φ3mm以上でご使用ください。)
- ③カットしたノズルの先端で、防湿膜を完全に突き破ってください。
- ④防湿膜を完全に破ってから、ノズルをカートリッジに取付けてください。
- ⑤本製品をカートリッジ用ガンに装着し、接着する箇所に塗布してください。
- ⑥瓦の貼合わせは、塗布後すぐに行ってください。

プライマーの使用

- 各種瓦との接着性・耐久性を高めるために、被着体の下地処理剤としてセキスイシリコンプライマーをご使用ください。
- 被着体の材質により接着性が異なりますので、必ず適合するプライマーをご使用ください。

品名	外観	成分	乾燥時間	可使時間
セキスイシリコンプライマーC	淡黄色透明	変成ウレタン系	40分	40分～8時間
セキスイシリコンプライマーD	淡黄色透明	シラン系	30分	30分～8時間
セキスイシリコンプライマーE	淡黄色透明	シラン系	30分	30分～8時間

※乾燥時間は、施工温度・塗布量・塗布面積・風通しなどにより変化します。
必ず「指触」による「表面」の確認をしてください。

プライマーの選定

スーパーセメント瓦用			プライマーなし		プライマーあり	
瓦の種類			表面	ウラ面	表面	ウラ面
粘土瓦	無釉系	いぶし瓦	○	○	プライマーC	プライマーC
		無釉瓦	○	○	プライマーC	プライマーC
	釉薬系	釉薬瓦	○	○	プライマーC	プライマーC
		その他	陶器瓦	○	○	プライマーD
セメント瓦	スレート系	無塗装品	△	△	プライマーD	プライマーD
		塗装品	△	△	プライマーE	プライマーD
	コンクリート系	無塗装品	△	△	プライマーC	プライマーC
		塗装品	△	△	プライマーE	プライマーC

※この表はあくまでも代表的呼称における選定表です。例外もありますのでご注意ください。

色揃え/品番/JANコード

色調	ク ロ	ギングロ	ニューギングロ	シンチャ
リソース番号	6122314328	6122304328	6122324328	6122334328
製品JANコード	4548211605011	4548211605004	4548211605028	4548211605042
10本箱JANコード	4548211605202	4548211605226	4548211605233	4548211605219
ケースITFコード	14548211605018	14548211605001	14548211605025	14548211605049

※安全データシート(SDS)が必要な場合は、担当営業部署までご請求ください。

積水コーラー株式会社

本社 〒108-0075 東京都港区港南2-16-2(太陽生命品川ビル5F)

東京 〒108-0075 東京都港区港南2-16-2(太陽生命品川ビル5F)
(代表) TEL.03-5495-0661 FAX.03-5495-0672

大阪 〒532-0003 大阪市淀川区宮原3-5-24 新大阪第一生命ビル9F
(代表) TEL.06-6393-1001 FAX.06-6393-1002

●お客様お問合せフリーダイヤル

☎ 0120-29-6771

受付時間：午前10時～12時/午後1時～4時
(土・日・祝日は除く)

接着剤

SK-S/K-III

施工上の注意事項

- ぬれた状態、汚れが付着した状態での施工は避けてください。はく離の原因となります。
- 低温時(5℃以下)や多湿(結露)時の施工は避けてください。硬化や接着不良の原因となります。
- 瓦の種類(接着面の状態)によっては、接着しにくいものがあります。
- いぶし瓦や接着しにくい瓦の表面については、接着面をヤスリがけしてください。
- さらに接着性・耐久性を高めたい場合には、セキスイシリコンプライマーをご使用ください。
- プライマーを使用する場合、瓦の接着する部分に適量を塗布し、表面が乾いてから、本製品を塗布してください。
- 本製品と瓦の密着性を高めるためには、貼合わせ時に押さえ付けるようにしてください。
- いったん硬化してしまった本製品は、容易に取り除くことができません。瓦の表面などに付着した場合は、すみやかに拭き取ってください。
- 本製品を釘頭の着色や塗料の部分補修など、塗料の代わりに使用しないでください。
- 硬化物の適応温度範囲は-40～150℃(一時的)で、通常自然環境にさらされる場合を想定しています。
- 本製品は塗装ができませんので、ご注意ください。
- 本製品は不燃性ではありません。

取扱上の注意事項

- 取扱い時には、作業衣・保護眼鏡・保護手袋などを着用してください。
- 本製品を長時間多量に吸入すると、健康を害するおそれがありますので、換気をよくしてご使用ください。
- 長時間、皮膚に付着したままにしないでください。すみやかに付着物を拭き取り、水と石けんでよく洗い流してください。
- 目に入った場合は、直ちに清浄な水で15分以上洗い流し、医師の診断を受けてください。コンタクトレンズ使用者は、できる限りコンタクトレンズを外してから洗眼してください。
- 一部の合成ゴム(EPT、クロロプレンなど)に接触すると、本製品が変色することがあります。
- 外壁目地に使用すると、目地周辺が汚れることがあります。
- 硬化時に密閉状態になる条件では、銅が腐食することがあります。
- 開封後はすみやかに使い切ってください。
- 直射日光を避け、湿気の少ない冷暗所(5～25℃)に保管してください。
- 詳細は安全データシート(SDS)をご参照ください。
- ※本製品は瓦以外には使用しないでください。

消防法

商品名	危険物分類	消防法による分類
セキスイボンド スーパーセメント瓦用 333mlカートリッジ	非危険物	指定可燃物の可燃性固体類に該当するため、3t以上保管する場合は、届け出が必要です。
シリコン プライマーC	第4類	第2石油類(火気厳禁) 指定数量 1,000ℓ
シリコン プライマーD	第4類	第1石油類(火気厳禁) 指定数量 200ℓ
シリコン プライマーE	第4類	第1石油類(火気厳禁) 指定数量 200ℓ

※消防法に準じた保管・取扱いが必要です。

荷姿・梱包

333ml カートリッジ 1箱(10本入り)、5箱(50本)/1梱包