

グラナダSi

アクリルシリコン樹脂エマルジョンを結合材とし、耐候性に優れています。強靱な塗膜が、酸性雨や紫外線などから建物を長期保護し、豊かで個性的な住環境を生み出すことができる創造的漆喰風仕上塗材です。

特長

優れた耐候性

アクリルシリコン樹脂エマルジョンを結合材とし、耐候性に優れ、建物の美観を保護します。

独創的な意匠性

各種の施工器具と材料を使い分けることにより、多様な意匠を創り出し高い価値を生み出します。

防藻・防カビ性

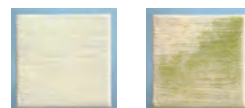
優れた防藻・防カビ性能を有し建物の美観を長期にわたって守ります。

防カビ試験
(14日間)



グラナダSi 一般塗材

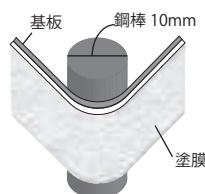
防藻試験
(28日間)



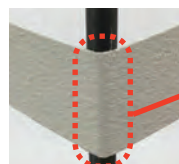
グラナダSi 一般塗材

下地追従性

微弾性（可とう性）ですので、ヘアークラックにも柔軟に対応します。



可とう性試験



グラナダSi

90度折り曲げた後
表面のひび割れ、
剥がれが無い

環境対応性

キクスイ独自の缶内調色システムにより生産される「グラナダSi」は地球への環境負荷を軽減した製品です。

パターンバリエーション

多様な意匠に仕上げることができます。

※下記は仕上パターンの一部です。詳しくはHP又は最寄りの営業所でご確認ください。



【シエラS】



【ワルツ】



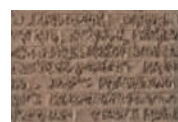
【マーブル】



【スペニカ】



【スタック押え】



【バリエブロック】

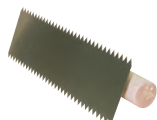
オプション

超低汚染・無機コーティング剤「ナノヴェールEX」を最終工程で塗布することで、超低汚染仕様が可能です。

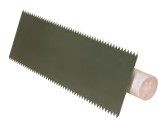
用途

一般内外装、エントランス部の高級仕上げ、各種改修仕上げ

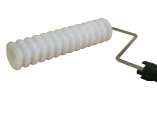
専用施工用具



ノコメゴテ [7.5mm]



ノコメゴテ [5mm]



バリエローラー



バリエブロックローラー



フリーローラー



クリークローラー

Granada Series

目的に合わせた材料を選んで頂く事ができます。

一般名称	製品名	特徴	JIS	ホルムアルデヒド放散等級 F☆☆☆☆	防火認定 ※2
薄付け仕上塗材 内外装薄塗材 E	グラナダ	微弾性	JIS A 6909 ※1	NSK-0306062	NM-8572・QM-9812・RM-9361
	グラナダ弾性	弾性（大壁仕様）	—	NSK-0308165	—
	グラナダ S i	高耐候微弾性	—	NSK-0307071	—
	グラナダ F	超耐候性微弾性	—	NSK-2008021	—
	グラナダ内装用	低VOC微弾性（内装仕様）	—	NSK-0511031	N M-1442

※1 フラット・ゆず肌模様に対応 ※2 フラット・じゅらく・ゆず肌模様に対応

標準施工仕様書

[シェラ S の場合] ※各パターン別の施工要領書をご確認ください。

工程	材料・割合	塗装方法	塗回数	間隔時間 (23℃)	所要量
素地調整	ゴミ、未硬化セメント粉末、砂塵、油脂分などの付着物をワイヤーブラシ、かわすき、サンドペーパー、ウエスなどで除去し、乾燥した清浄な面とする。				
下塗り	キクスイプライマースーパー E 主材：15kg 無希釈	はけ、ウールローラー エアレススプレー 等	1	3 以上	0.10 ~ 0.19kg/㎡
基層塗り	グラナダ S i 主材：20kg 清水：1~2kg (吹付けの場合) 0~0.5kg (コテ塗りの場合)	リシンガン 口径：4~6mm 吹圧：0.5~0.6MPa コテ	1	6 以上	0.8 ~ 1.0kg/㎡
模様塗り	グラナダ S i 主材：20kg 専用骨材 3 厘：10kg 清水：0 ~ 0.5kg	スタッコガン 口径：8~10mm 吹圧：0.4~0.6MPa	1		3.0 ~ 3.5kg/㎡
パターン付け	5mm ノコ目状刻みのノコメゴテ、又はノコ目ヘラを使用し、所定の意匠になるようにする。		—	追っかけ 模様付け	
※1 汚染防止塗り	ナノヴェール E X A 液：0.3kg B 液：2.7kg	低圧スプレー 口径：1.0mm 以下 吹圧：0.1MPa 程度	2	工程内 2 以上	0.06 ~ 0.10kg/㎡
養生撤去	養生シートなどの撤去を行う。			直後又は乾燥後	
最終養生	施行後、降雨の恐れのある場合は、適切な保護養生をする。			2 4 以上	

※1. 汚染防止塗り「ナノヴェール E X」はオプションです。

注1. 施工用具・条件は代表的なものです。

注2. 間隔時間・所要量の値は標準的なものです。施工方法・器具、被塗物の形状、素地の状態、施工条件により各々多少の幅を生じることがあります。

注3. 大壁仕様には「グラナダ弾性」の専用仕様がございます。詳しくは最寄りの営業所へお問い合わせください。

適応下地

コンクリート・セメントモルタル 等

- ※1. 押出成形板はキクスイプライマー E P W をご使用ください。
- ※2. 軽量気泡コンクリートパネル (A L C) はキクスイファンデ等で、粗面下地は B R # 1 5 等で下地調整を行ってください。

荷 姿

グラナダ S i 20kg/ 缶
 グラナダ専用骨材 各 20kg/ 袋
 (1 厘・3 厘・5 厘・7 厘・8 厘・黒ゴマ)
 キクスイプライマースーパー E 15kg/ 缶
 ナノヴェール E X 3kg/ セット
 (A 液 0.3kg/ 容器入、B 液 2.7kg/ 容器入)



注意点

掲載製品を取り扱う際は、各製品の SDS 及び標準施工仕様書、注意事項を守って施工してください。

※上記の各種製品データは、kikusuiダウンロードサイト (『キクスイダウンロードサイト』を検索) でご確認ください。



菊水化学工業株式会社 本社
 〒052-300-2222(代)

ホームページ <https://www.kikusui-chem.co.jp/>



仙台 ☎ 022-706-5710

東京 ☎ 03-3981-2500

名古屋 ☎ 0568-69-5200

大阪 ☎ 06-7668-5320

福岡 ☎ 092-433-6262

●このパンフレットは2020年11月の情報により作製しております。
 ●このパンフレットに掲載の製品は、予告なしに仕様や取り扱いを変更することがあります。
 ●諸官公庁等の特記仕様がある場合は、それを優先して下さい。