



# ビュートップシリコン

## ■艶有のみ

JIS A 6909  
耐候形1種相当

ホルムアルデヒド放散等級  
F☆☆☆☆  
NSK-0306289

「ビュートップシリコン」は、水系アクリルシリコン樹脂を使用することにより、耐候性に優れ、長期間にわたり建物を保護します。

## 特長

### 01 低汚染性

抜群の親水性と自浄作用(汚れを雨で洗浄する機能)により、低汚染性を発揮します。

### 02 高耐候性

水系アクリルシリコン樹脂を使用することにより、抜群の強度を発揮しますから、耐候性・耐久性の求められる地域をはじめ、さまざまな場所に安心してご使用いただけます。

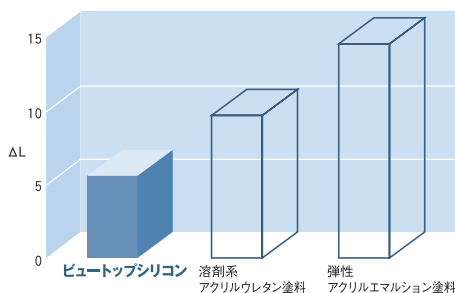
### 03 優れた透湿性

透湿機能により、建物内部の結露を抑制します。

### 04 防藻・防カビ性

防藻・防カビ性に優れていますので微生物の発生を抑えます。

耐汚染性試験結果



## 用途

- ・住宅、マンション、店舗、事務所、その他一般建築物の内外装
- ・屋根の塗り替え、アルミの塗り替え、及び複層仕上塗材の上塗り
- ・微弾性フィラーの上塗り

## 適用下地

コンクリート・セメントモルタル 等

※下地材により下地調整処理が必要になります。

## ●標準施工仕様

工程	材料・調合	施工用具・条件	塗回数	間隔時間(hr)	所要量
素地調整	ゴミ、未硬化セメント粉末、粉塵、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、乾燥した清潔な面とします。				
下塗り	各種下塗材、主材の標準仕様に準拠します。				
主材塗り	推奨主材：「キクスイタイル・エポ」「キクスイタイル・エマルナ」「リカバリー」等				
上塗り	ビュートップシリコン 主 材：16 kg 清 水：0.8～1.6 ℓ	エアレススプレー ウルローラー 等	2	工程内3以上 (23℃)	44～65 m <sup>2</sup> /16 kg 0.25～0.36 kg/m <sup>2</sup>

(注) 上記の各数値は、全て標準のものです。施工方法、施工条件により各々多少の幅を生じることがあります。



# ビュートップシリコン

## 荷 姿

NET 16 kg/缶入

## JIS A 6909( 建築用仕上塗材 ) 製品組合せ

呼び名		主材	下塗材	上塗材
複層仕上塗材	複層塗材 CE	キクスイ タイル・ルナ	キクスイ プライマースーパー E キクスイ 浸透性プライマー E キクスイ プライマーバンノウ SP	ビュートップシリコン
	可とう形 複層塗材 CE	ナイスウォール リカバリー	—	
	複層塗材 Si	シリカタイル・ルナ シリカロール	キクスイ プライマースーパー E キクスイ 浸透性プライマー E キクスイ プライマーバンノウ SP	ビュートップシリコン
	複層塗材 E	キクスイ タイル・エマルナ キクスイ ルナロール	キクスイ プライマースーパー E キクスイ 浸透性プライマー E キクスイ 浸透性プライマー WE キクスイ SP パワーシーラー キクスイ プライマーバンノウ SP キクスイ 浸透性プライマー SP	
	複層塗材 RE	キクスイ タイル・エポ キクスイ エポロール	キクスイ プライマースーパー E キクスイ 浸透性プライマー E キクスイ 浸透性プライマー WE キクスイ プライマー EPW キクスイ SP パワーシーラー キクスイ プライマーバンノウ SP キクスイ 浸透性プライマー SP	
可とう形改修用 仕上塗材	可とう形改修塗材 CE	リカバリー	—	ビュートップシリコン
	可とう形改修塗材 E 可とう形改修塗材 RE	ソフトリカバリー ソフトリカバリーエポ	—	ビュートップシリコン



### 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

大阪 ☎ 06-7668-5320

東京 ☎ 03-3981-2500

福岡 ☎ 092-433-6262

名古屋 ☎ 0568-69-5200