



水系フッ素/水系弾性フッ素樹脂塗料

艶有 半艶

7分艶 3分艶

<ビュートップフッ素艶有>
 <ビュートップフッ素弾性艶有>

JIS A 6909 耐候形1種相当

<ビュートップフッ素>
 NSK-0407004(中塗材)
 NSK-0407005(上塗材)
 <ビュートップフッ素弾性>
 NSK-1010018(中塗材)
 NSK-1001008(上塗材)

F☆☆☆☆

ビュートップフッ素 ビュートップフッ素弾性

ビュートップフッ素／ビュートップフッ素弾性は
 優れた耐久性と低汚染により、
 長期メンテナンスフリーを可能にします。

特長

01 高耐候性

ふっ素樹脂エマルションの塗膜は長期間にわたり
 建物を保護します。

02 低汚染性

塗膜に親水性が有り、低汚染性に優れています。

03 防藻・防カビ性

防藻、防カビ性に優れています。

04 安全性

水系なので、屋内外で安全に使用できます。



ビュートップフッ素 弾性なら!

防水形複層仕上材の上塗りとして使用できます。

用途

- ・一般建築物の内外装
- ・高耐候性・低汚染性が求められる箇所

適用下地

コンクリート・モルタル・各種旧塗膜の塗り変え等



ビュートップフッ素 ビュートップフッ素弾性

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(23℃)	所要量	塗付量
素地調整	ゴミ、未硬化セメント粉末、砂塵、油脂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します。					
下塗り	各種下塗材の標準仕様に準拠します。					
中塗り	ビュートップフッ素 中塗 主材:16kg 清 水:0~1.6ℓ	ウールローラー エアレススプレー等	1	5以上	80~128㎡/16kg 0.125~0.20kg/㎡	0.1kg/㎡以下
上塗り	ビュートップフッ素 上塗 主材:16kg 清 水:0~1.6ℓ	ウールローラー エアレススプレー等	1	—	80~128㎡/16kg 0.125~0.20kg/㎡	0.1kg/㎡以下

(注)内装制限のある部位を施工する場合は塗付量以下で施工して下さい。
 所要量は施工時のロスを含んだ量で、塗付量はロスを含まない実際に塗りつけられる量です。
 防火認定に使用する材料の組み合わせは弊社ホームページの一覧をご確認下さい。

工程	材料・調合	施工用具・条件	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します。				
下塗り	防水形複層仕上塗材、高弾性の下塗り、主材塗りの仕様によります。弊社推奨主材:キクスイ 弾性タイル・ルナ、キクスイラバーウォール等				
主材塗り					
中塗り	ビュートップフッ素弾性 中塗 主材:16kg 清 水:0.8~1.6ℓ	ウールローラー エアレススプレー等	1	5以上	80~128㎡/16kg 0.125~0.20kg/㎡
上塗り	ビュートップフッ素弾性 上塗 主材:16kg 清 水:0.8~1.6ℓ	ウールローラー エアレススプレー等	1	—	80~128㎡/16kg 0.125~0.20kg/㎡

(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。

荷 姿

上塗材 ビュートップフッ素 上塗 NET 16 kg/缶入 上塗材 ビュートップフッ素弾性 上塗 NET 16 kg/缶入
 中塗材 ビュートップフッ素 中塗 NET 16 kg/缶入 中塗材 ビュートップフッ素弾性 中塗 NET 16 kg/缶入



注意点

1. 下地がコンクリート、モルタルの場合は素地の乾燥は十分に行い、水分10%以下、pH10以下で施工してください。
2. 外部の下地で巣穴、段差などがある場合、セメント系下地調整塗材「BR#15」等で処理してください。
3. シーリング材の上に施工する場合、シーリング材の種類等により、汚染、密着不良又は塗膜に割れが発生することがあります。詳しくは弊社営業所までお問い合わせください。
4. 材料は直射日光下又は0℃以下での保管は避けてください。
5. 溶剤形の製品を取り扱う場合は、特に火気に注意し消防法及び労働安全衛生法等を厳守してください。
6. 施工時は換気を十分に行ってください。
7. 希釈の必要な製品は指定の希釈材を使用し適切な量、適切な方法で均一に薄めてください。
8. 施工場所の気温が5℃以下、湿度が85%以上又は結露の発生が考えられる場合は、塗膜の乾燥過程で種々の欠陥を生ずることがありますので、施工しないでください。
9. 各種標準施工仕様に記載の所要量及び間隔時間を守って施工してください。
10. 降雨、結露、降雪のおそれ、または強風のおそれがある場合は施工しないでください。
11. 磁器タイル洗浄用の酸が表面に付着すると、変色したり溶解します。磁器タイルの洗浄用の酸が塗装面に付着する可能性がある場合は、必ず塗装面のマスクングを行ってください。
12. 軽量モルタル、ALCパネル、高断熱型窯業系サイディング及び発泡ウレタンなどに施工する場合は、蓄熱したり、水の影響や、下地の状態、塗装時の環境など条件により、塗膜の膨れ、はがれなどが生じることがあります。
13. 被塗物の形状、膜厚、色目、塗回数、希釈率により、つやが異なって見える場合があります。また、刷毛、ローラー塗装時の塗継ぎ箇所等で艶むらを生じやすい傾向にあります。試し塗りの上、本施工してください。
14. 外部に施工の場合、彩度の高い色は退色、色むらが早期におこる場合があります。また濃色や原色に近い色彩は、塗膜をこすると色落ちや色移りすることがあります。
15. 改修、改装工事の場合は、弊社営業所にご相談ください。
16. 希釈した製品は、長期間保管後使用しないでください。
17. 製品の取り扱いについての一般的な注意事項の詳細はSDS(安全データシート、旧MSDS)を参照してください。

取扱店



菊水化学工業株式会社

ISO 9001-登録企業

本社 名古屋市中区錦2丁目19番25号
日本生命広小路ビル

☎ 052-300-2222(代)

仙台支店 ☎ 022-207-5710

東京支店 ☎ 03-3981-2500

名古屋支店 ☎ 052-709-6511

関西支店 ☎ 06-7668-5320

福岡支店 ☎ 092-935-4610

●ホームページアドレス <http://www.kikusui-chem.co.jp/>

