

防藻・防カビ

地球環境にやさしい

水性アクリルシリコンエマルジョン塗料

スイヨウ 瓦ベストAS

スィヨウ瓦 ベストAS

スィヨウ瓦ベストASは、屋根の塗装に、自信を持ってお勧めできる水性アクリルシリコンエマルジョン塗料です。日本建築に用いられるセメント瓦から薄型スレート・カラートタン・シングル材・工場や倉庫の波型スレート板など幅広く使用でき、特に塗り替え用として最適です。水性でありながら、従来のアクリル系溶剤型塗料に匹敵する仕上がり・耐久性を持ち、藻とカビに対し高い抵抗性を発揮します。

●特長

1. 塗膜の耐久性にすぐれている
2. 防藻性が特にすぐれている
3. 安全・無公害な塗料
4. 塗装作業性がすぐれている
5. 乾燥が早い
6. 仕上がりが良好



●用途

セメント瓦・薄型スレート瓦(カラーベスト・コロニアル等)・古いカラートタン・シングル材・波型スレート板等の塗り替え

●常備色

SK-02 錆色 (組合色 6号)	SK-04 チョコレートブラウン (組合色 7号)	SK-07 グリーン (組合色 2号)	SK-09 スカイブルー (組合色 5号)	SK-11 ネービーブルー (組合色 4号)
SK-15 フレンチブラウン	SK-16 黒	SK-20* シルバーブラック	SK-21* 銀黒パール	SK-22 つや消し黒
SK-23 ナチュラルグレー	SK-24 パールグレー	SK-25 ワインレッド	SK-26 ココナッツブラウン	SK-27 ウォールナットブラウン
SK-28 ブラウン	SK-29 ミュンヘンブラウン	SK-30 ケルンブルー	SK-31 ブルーグレー	SK-32 ウエザードグリーン

* SK-20シルバーブラック・SK-21銀黒パールを上塗りする場合は中塗りにSK-23ナチュラルグレーもしくはSK-24パールグレーをご使用ください。

●各種基材・旧塗膜への適応性

スィヨウ瓦ベストは、各種素材・旧塗膜への付着性にすぐれています。各種屋根付帯材にも塗装可能です。

硬質塩ビ	○	耐摩耗性カラー	○	ウレタン系塗料	○
アルミ	○	アスファルトシングル材	○	エマルジョン系塗料	○
FRP	○	古いカラートタン *1	○	合調系塗料	○
アクリル	○	新しいカラートタン *2	○	アクリル系塗料	○

- *1 錆の発生している箇所は錆止め塗料(ネオプラマイルド・ネオプライマーCF)で下塗りしてから塗装してください。
*2 シーラーとしてUPプライマー万能NTシーラーをご使用ください。

●荷姿

15Kg

標準塗付量 0.15~0.18kg/m²/回

●標準塗装仕様書

セメント瓦・スレート瓦の塗り替え

1. 標準仕様

工程	塗料名	塗装方法	希釈率 (質量%)	塗付量 (g/m ²)	乾燥膜厚 (μm)	塗装間隔 (時間)	
1	素地調整	旧塗膜の浮膜やコケ等は皮スキ・ブラシ・サンダー等で除去してください。 ごみ・ほこり・セメント粉等の堆積物は高圧水洗で完全に除去してください。 高圧水洗後は翌日まで乾燥してください。					
2	下塗り	スイヨウ カチオンシーラーW	はけ・ローラー エアレス	—	100~150	10	2以上
3	上塗り	スイヨウ瓦ベストAS	はけ・ローラー エアレス	10~15 5~10	150~180	35	2以上
4	上塗り	スイヨウ瓦ベストAS	はけ・ローラー エアレス	10~15 5~10	150~180	35	2以上

注: 基材の素地に吸い込み等が予想される場合は、スイヨウカチオンシーラーWの塗付量は、150~200g/m²となります。
上記数値は、標準値であり素地の状態・天候により多少変動することがあります。



2. 基材が古く、表層がもろい場合

工程	塗料名	塗装方法	希釈率 (質量%)	塗付量 (g/m ²)	乾燥膜厚 (μm)	塗装間隔 (時間)	
1	素地調整	旧塗膜の浮膜やコケ等は皮スキ・ブラシ・サンダー等で除去してください。 ごみ・ほこり・セメント粉等の堆積物は高圧水洗で完全に除去してください。 高圧水洗後は翌日まで乾燥してください。					
2	下塗り	エトンSH シーラーマイルド *	はけ・ローラー エアレス	—	130~150	25	16以上
3	上塗り	スイヨウ瓦ベストAS	はけ・ローラー エアレス	10~15 5~10	150~180	35	2以上
4	上塗り	スイヨウ瓦ベストAS	はけ・ローラー エアレス	10~15 5~10	150~180	35	2以上

注: 基材の素地に吸い込み等が予想される場合は、エトンSHシーラーマイルドの塗付量は、150~200g/m²となります。
上記数値は、標準値であり素地の状態・天候により多少変動することがあります。

* エトンSHシーラーマイルド 混合比 主剤85:硬化剤15 ポットライフ6時間(20度)

●塗装上の注意

- 吹付塗りの場合、付近の車や干し物等は移動させるか、カバーを掛けてください。
- 塗装前の素地調整は、必ず高圧水洗(80~120kgf/c m²)で完全に異物を除去し、素地を露出させてください。
- 外気温度5℃以下、湿度85%以上での塗装は避けてください。
- 降雨や結露で表面がぬれている場合は、乾燥するまで塗装は避けてください。また、塗装後数時間以内に降雨や結露のおそれがある場合も塗装を避けてください。
- スイヨウカチオンシーラーWとスイヨウ瓦ベストASは混ざりませんので、シーラー塗装に使用した用具は水で十分に洗浄したあとに、スイヨウ瓦ベストASの塗装に使用してください。また、洗浄水はスイヨウ瓦ベストASの希釈には使用しないでください。
- 塗装缶はよく振った後、開缶し水道水を加え十分に攪拌してご使用ください。
- 塗装終了後は直ちに用具を水で洗浄してください。塗料はいったん乾燥すると再び水には溶けません。
- 塗装によりスレート瓦の重なり部分が塗料で詰まった場合、雨漏りの原因となることがありますので皮スキで縁切りしてください。

取扱い及び保管上の注意

1. 屋内作業場所では局所排気装置を設けてください。
2. 取扱い後は、手洗い及びうがいを十分に行ってください。
3. よくフタをし、40°C以下で子どもの手の届かない一定の場所に保管してください。
4. 容器は中身を使い切ってから破棄してください。
5. 缶の持ち運びの際には、手環はグリップ部を正しく持ち、垂直に持ち上げる様に取り扱ってください。
6. 容器を切って使用する場合は、手を切る恐れがありますので保護手袋等を使用してください。
7. 水性塗料ですので冬季凍結しないよう5°C以上で保管してください。
8. 使用残りの塗料は水分が蒸発しないよう密封して涼しい場所で保管してください。

緊急時及び応急処置

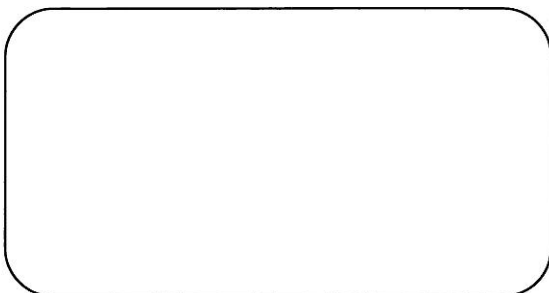
1. 容器からこぼれた場合には、砂等を散布した後に処理してください。又、容器等に付着した塗料はウエス等で拭き取り、破棄してください。
2. 皮膚に付着した場合は、ただちに多量の石けん水で洗い落とし、痛みまたは外観に変化のあるときは医師の診察を受けてください。
3. 蒸気・ガスを吸い込んで気分が悪くなった場合は、空気の清浄な場所で安静にし、必要に応じて医師の診察を受けてください。
4. 目に入った場合は、多量の水で洗い、又誤って飲み込んだ場合は、できるだけ早く医師の診察を受けてください。

廃棄上の注意

1. 廃塗料・塗料カス・廃溶剤・容器などの廃棄物は「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」等の定めに従った処理業者に委託してください。

詳細な内容が必要なときは、製品安全データシート(MSDS)をご覧ください。

特約店



本社	〒661-0001	尼崎市塚口本町二丁目41番1号	06-6421-6325(代)
営業所	仙台	022-782-8250	金沢 076-231-1907
	北日本	024-959-4777(代)	大阪 06-6421-6363(代)
	東京	03-5661-1501(代)	広島 082-293-6868(代)
	浜松	053-412-1000	九州 092-541-3461(代)
	名古屋	052-501-8211(代)	

ホームページアドレス

<http://www.kawakami-paint.co.jp/>

0905.A.1.S