

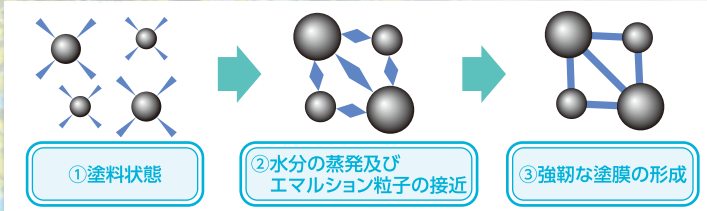
水性ベスコロSiつや消し

水性ベスコロSiつや消しは、住宅用化粧スレート瓦、セメント瓦塗替用の高耐候性つや消し塗料です。反応硬化形のアクリルシリコン樹脂を用いることで過酷な自然条件にさらされる屋根を長期間保護します。

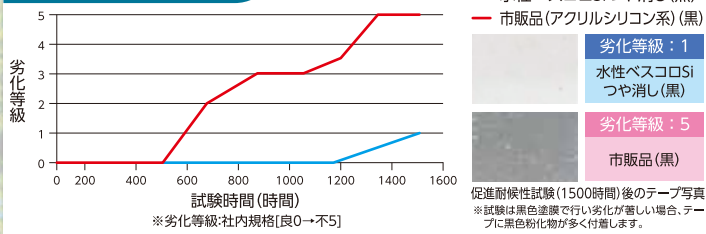
特長

●高耐候性

シロキサン結合による架橋反応塗膜は、耐水性、耐アルカリ性、耐紫外線性に優れます。



促進耐候性試験(デュパネル式)



●つや消しタイプ

太陽光を散乱するため、反射による眩しさがありません。さらに、落ち着いたシックなつや消し仕上げにより高級感を演出します。

●防かび・防藻性

環境に配慮した安全性に優れる独自のバイオ技術により、かびや藻の発生を長期にわたり抑制します。

●速乾性

乾燥性に優れるため、工期短縮に貢献します。

適用下地

住宅用化粧スレート瓦、セメント瓦

容量

	商品名	容量	系統
上塗	水性ベスコロSiつや消し	15kg	水系
	水性ベスコロ下塗	14kg	水系
下塗	ベスコロフィラーHG	20kg	水系
	ワイドシーラー-EPO	14kg	弱溶剤系
	カチプラエアレス	20kg	水系

色相



※上記色見本は印刷のため、実際の色とは多少異なります。

塗装仕様

●化粧スレート瓦

1.素地の劣化が軽微な場合

工程	塗料	割合(重量比)	標準塗付量(kg/m ² /回)	塗回数	塗装間隔(23℃)	塗装方法	
1	素地調整	●素地表面のぜい弱層、劣化している既存塗膜、ごみ、汚れなどを高圧水洗で除去する。(板と板の隙間は入念に清掃する。)				●素地は十分に乾燥させる。(1日以上放置する。)	
2	下塗り	水性ベスコロ下塗	100	0.07~0.17	1	2時間以上	はけ塗り・ローラー塗り・エアレス塗り
3	上塗り	水性ベスコロSiつや消し 清水	100 3~10	0.12~0.15	2	(工程内)2時間以上 (最終養生)24時間以上	はけ塗り・ローラー塗り・エアレス塗り

●十分な高圧水洗ができない場合や素地の劣化が著しい場合は、水性ベスコロ下塗の使用は避けてください。

2.厚膜仕上げの場合

工程	塗料	割合(重量比)	標準塗付量(kg/m ² /回)	塗回数	塗装間隔(23℃)	塗装方法	
1	素地調整	●素地表面のぜい弱層、劣化している既存塗膜、ごみ、汚れなどを高圧水洗で除去する。(板と板の隙間は入念に清掃する。)				●素地は十分に乾燥させる。(1日以上放置する。)	
2	下塗り	ベスコロフィラーHG 清水	100 0~10	0.20~0.50	1	16時間以上	はけ塗り・ローラー塗り・エアレス塗り
3	上塗り	水性ベスコロSiつや消し 清水	100 3~10	0.12~0.15	2	(工程内)2時間以上 (最終養生)24時間以上	はけ塗り・ローラー塗り・エアレス塗り

3.素地の劣化が著しい場合

工程	塗料	割合(重量比)	標準塗付量(kg/m ² /回)	塗回数	塗装間隔(23℃)	塗装方法	
1	素地調整	●素地表面のぜい弱層、劣化している既存塗膜、ごみ、汚れなどを高圧水洗で除去する。(板と板の隙間は入念に清掃する。)				●素地は十分に乾燥させる。(1日以上放置する。)	
2	下塗り	ワイドシーラー-EPO	100	0.10~0.17	1	3時間以上	はけ塗り・ローラー塗り・エアレス塗り
3	上塗り	水性ベスコロSiつや消し 清水	100 3~10	0.12~0.15	2	(工程内)2時間以上 (最終養生)24時間以上	はけ塗り・ローラー塗り・エアレス塗り

●セメント瓦

工程	塗料	割合(重量比)	標準塗付量(kg/m ² /回)	塗回数	塗装間隔(23℃)	塗装方法	
1	素地調整	●素地表面のぜい弱層、劣化している既存塗膜、ごみ、汚れなどを高圧水洗で除去する。(板と板の隙間は入念に清掃する。)				●素地は十分に乾燥させる。(1日以上放置する。)	
2	下塗り	カチプラエアレス 清水	100 0~10	0.20~0.50	1	16時間以上	はけ塗り・ローラー塗り・エアレス塗り
3	上塗り	水性ベスコロSiつや消し 清水	100 3~10	0.12~0.15	2	(工程内)2時間以上 (最終養生)24時間以上	はけ塗り・ローラー塗り・エアレス塗り

※下塗りには、ラフトンカチオンフィラーも適用可能です。