

[金属系素材に対する塗装仕様]

1. 新設及び旧塗膜の状態が良い場合

工 程	塗料名	希釈割合 (RMシンナー)	塗装方法	塗回数 (回)	塗面積 (m ² /缶セット)	塗付量 (kg/m ² /回)	標準膜厚 (μm)	塗装間隔 (20℃)		
								工程内	工程間	最終養生
素地調整	清掃、水洗後に乾燥させて塗装する。(錆の発錆、ワレ、ハガレのある場合は、プライマーを塗付する)									
上塗り	パワーシリコンマイルドⅡ 主剤 14kg 硬化剤 2kg	3~5L	ハケ・ローラー	2	65~80	0.1~0.12	30~40	4h以上 10日以内	—	16h以上
		5~7L	エアレス		55~65	0.12~0.14				

2. 既設屋根 錆の発錆や劣化膜がある場合の塗り替え

工 程	塗料名	希釈割合 (RMシンナー)	塗装方法	塗回数 (回)	塗面積 (m ² /缶セット)	塗付量 (kg/m ² /回)	標準膜厚 (μm)	塗装間隔 (20℃)		
								工程内	工程間	最終養生
素地調整	錆の発錆が進行していたり、ワレ、ハガレなどのある場合は、3種ケレンにより錆や死膜を除去する。その後に清掃、乾燥させてから塗装する。									
下塗り	RMプライマー 主剤 14kg 硬化剤 1kg	1~2.5L	ハケ・ローラー	1	88~115	0.13~0.15	15~20	—	4h以上 10日以内	—
		2.5~5L	エアレス			0.15~0.17	20~25			
上塗り	パワーシリコンマイルドⅡ 主剤 14kg 硬化剤 2kg	3~5L	ハケ・ローラー	2	65~80	0.1~0.12	30~40	4h以上 10日以内	—	16h以上
		5~7L	エアレス		55~65	0.12~0.14				

※下塗りは上記以外に、エポックマイルド#2000・ハイエボン#1000等の選択が可能です。

※塗付量にはシンナーは含まれておりません。塗付量は条件により増減します。

[荷 姿]

パワーシリコンマイルドⅡ	16kgセット 主剤14kg 硬化剤 2kg
マイルド浸透シーラー	15kgセット 主剤14kg 硬化剤 1kg
RMプライマー	15kgセット 主剤14kg 硬化剤 1kg
RMシンナー	16L 4L ※シンナーはA(春秋型)、S(夏型)、W(冬型)、W速乾用があります。

[注意事項]

- 2液硬化型なので主剤と硬化剤の混合は必ず前記の調合割合で混合し、充分攪拌して下さい。
- 塗装や塗料扱い時には、換気に気を付けて火気厳禁として下さい。
- 塗装面のゴミやほこり等は取り除いて下さい。
- 降雨の予想される時や、高湿度(80%以上)、低気温(5℃以下)の場合は施工を避けて下さい。
- 塗装後、降雨や結露等で白化した場合、面荒らしを行ってから再度塗装して下さい。
- 希釈シンナーは、RMシンナーを使用して下さい。
- ハケ、ローラーの洗浄には、ラッカーシンナーまたはエナメルシンナーを使用して下さい。
- 2回塗り、またはプライマーの上に塗る場合は4時間以上乾燥させて下さい。
- エアレス塗装の場合は、飛散による汚染の可能性がありますので充分養生して下さい。