

高級建築用

# 万能シーラー

# UP プライマー NT シーラー

特殊変性一液型エポキシ樹脂塗料

## 特長

- ① 各種無機質建材への付着が優れている (カラーベスト塗替に最適)
- ② 各種上塗への付着性が優れている (多液型・アクリル系・水性等OK)
- ③ 幅広い旧塗膜に適応できる
- ④ 幅広い素材への付着性が優れている (アルミ・トタン・ステンレス・他)
- ⑤ 上塗の光沢を良くする (複層玉吹のトップバインダーとして)

## 使用方法

- ① 素地調整：さび、油分、水分、劣化した旧塗膜、こけ、ごみを除去し清浄にしてください。
- ② シンナー：無希釈で使用してください。但し使用後の塗装器具などの洗浄は必ずUPプライマーシンナーを使用してください。
- ③ 塗装方法：はけ、ローラー、吹付いずれも可能です。吹付の場合1~2ストロークが最適です。  
(厚塗りは、発泡などの原因となるので避けてください)  
古い塗膜がアクリル系の場合は溶け出すことがありますのではけ塗り、ローラー塗りの場合何度もこすらないよう、1回で仕上げてください。

## 塗付量及び塗り面積

m<sup>2</sup> 当り 塗付量 80~120g

缶(16L)当り塗り面積 120~170m<sup>2</sup>

## 容量及び色

16L入 透明

注) 下地等の条件により異なることがあります。

特約店



Man Tech & Future

川上塗料株式会社

本社 千661 尼崎市塚口本町2丁目41番1号 ☎06)421-6325代  
東京支店 千111 東京都台東区柳橋1丁目3番5号 ☎(03)3862-0641代  
営業所 仙台・浜松・名古屋・金沢・大阪・広島・高松・九州

# 標準塗装仕様

## 1. カラーベスト塗替及び瓦屋根塗替え仕様

工 程	塗 料 及 び 処 理 方 法	塗 装 回 数	標 準 塗 付 量 (kg/m <sup>2</sup> /回)	塗 装 間 隔
1	素地調整 高圧水洗浄で、旧塗膜の劣化部、こけ、ほこり、汚れなどを取り除いてください。 高圧水洗浄の水圧は80～120kg/cm <sup>2</sup> で行ってください。洗浄後十分乾燥させるため シーラー塗装は翌日行ってください。 (目安として表面の含水分は15%以下が適当です)			
2	UPプライマー万能NTシーラー はけ塗、ローラー塗 エアレススプレー塗 無希釈でご使用ください。	1	0.08～0.12	2時間以上
3	(上塗A) アクリル 仕上の場合 アクリカ瓦用 100部 アクリカ2000シンナー又はアクリカ瓦用シンナー エアレススプレー塗 60～80部	2	0.15～0.17	1時間以上
	(上塗B) ウレタン 仕上の場合 ウレオール瓦用 主剤 100部 硬化剤 20部 ウレオール瓦用シンナー はけ塗、ローラー塗 30～40部 エアレススプレー塗 40～60部 (ポットライフ20℃ 8時間)	2	0.15～0.17	3時間以上

※ウレタン仕上で上塗にメタリックを塗装する場合は必ずウレオール下塗塗料を塗装してください。

## 2. 外壁塗替仕様(モルタル)

工 程	塗 料 及 び 処 理 方 法	塗 装 回 数	標 準 塗 付 量 (kg/m <sup>2</sup> /回)	塗 装 間 隔
1	素地調整 被膜面の水分、ほこり、汚れ、及び劣化塗膜などを除去し、 清浄にしてください。			
2	UPプライマー万能NTシーラー はけ塗、ローラー塗 エアレススプレー塗 無希釈でご使用ください。	1	0.08～0.12	2時間以上
3	(上塗A) アクリル 仕上の場合 アクリカ仕上材 100部 アクリカ2000シンナー はけ塗、ローラー塗 30～40部 エアレススプレー塗 40～60部	2	0.15～0.17	1時間以上
	(上塗B) ウレタン 仕上の場合 ウレオール仕上材 主剤 70部 硬化剤 10部 ウレオール仕上材シンナー はけ塗、ローラー塗 10～20部 エアレススプレー塗 20～30部 (ポットライフ20℃ 8時間)	2	0.15～0.17	3時間以上

※ウレタン仕上で上塗にメタリックを塗装する場合は必ずウレオール下塗塗料を塗装してください。