

サイディングボード全般に対応

無機

有機

光触媒

水系

# ユーティリティープライマー

サイディングボードの塗装の種類を問わず、  
密着・含浸・補強・防錆を行うプライマー市場の決定版！！

## 下地への抜群の密着力を持ったさび止め兼用オールマイティープライマー

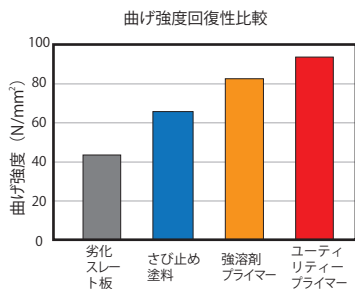
脆弱な旧塗膜や無機・光触媒サイディングボードへ塗布する下塗材の選定ももう心配ありません！  
ユーティリティープライマーは、市場に流通している様々な無機・光触媒サイディングボードに対する密着性を確認しています。

また、モルタル・コンクリート、屋根材（スレート・コロニアル）の下塗材としてもご使用いただけます。  
防錆性能があるので、これ1つで下塗り完了！工期短縮にもなります。

### 化粧スレート 等

セメント＋繊維の下地

強度回復性  
高含浸性  
高強度



### 金属サイディング、金属屋根、金属笠木 等

金属系の下地

金属密着  
防錆性能

- 鉛・クロムフリー
- JIS K 5551 構造物用さび止めペイント規格レベルの防食性能（サイクル腐食性 120 サイクル合格）

### 窯業系サイディング 等

セメント等を使用した下地

高付着性

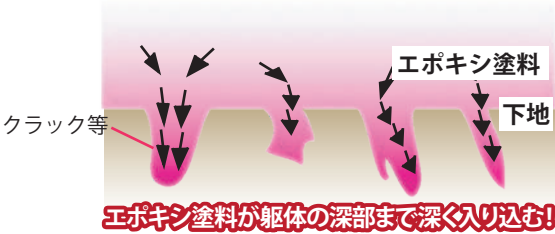
ユーティリティープライマーは各種コーティング（光触媒・親水処理）にも密着する高付着性プライマーです。



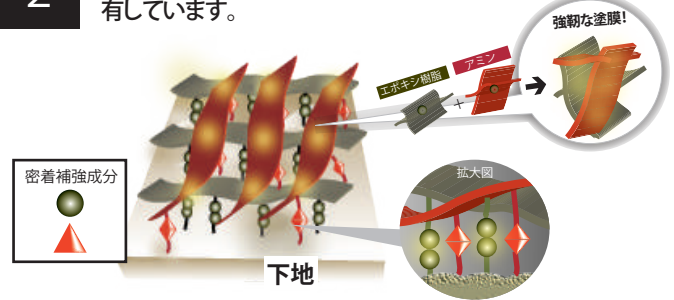
- 1.弱溶剤形 臭気がマイルド、旧塗膜を侵しにくく改修に最適。
- 2.優れた含浸性 素材の深部まで浸透して素材と強固に密着します。
- 3.補強効果 ヘアークラックなど劣化層・脆弱層に対してガッチリと補強。表面へのとりもちも良好。
- 4.日射反射効果 日射反射効果の高い白色塗料なので遮熱塗料の下塗りに最適です。

## 無機・有機表面密着のメカニズム！

1 「くさび効果」で微細なクラックも表面もしっかり補強！強度を高め、素材と強固密着します。



2 付着補強成分を配合しているのので下地との高い密着力を有しています。



くさび効果・表面補強に加え、複数種類の付着補強成分により下地への密着力が抜群！！

密着補強成分が手と手を繋いでがっちり密着！

## 標準施工仕様書

(23℃)

工程	材料・調合	施工用具・条件	塗回数	間隔時間(hr)	所要量
素地調整	苔、藻、ゴミ、塵埃、油脂などの付着物及び劣化塗膜は、高圧水洗浄(10MPa程度)で入念に除去し、水洗い後は翌日まで十分乾燥した清浄な面とする。				
下塗り	ユーティリティープライマー 主材：12.5kg 硬化剤：2.5kg 無希釈	はけ ウールローラー エアレススプレー等	1～2	工程内 6～168(7日)	75～166/15kgセット/回 0.09～0.20kg/m <sup>2</sup> /回 [吸い込みの多い下地] 45～75m <sup>2</sup> /15kgセット/回 0.20～0.34kg/m <sup>2</sup> /回

可使時間：7時間以内

- (注1) 施工用具・条件は代表的なものです。  
 (注2) 間隔時間・所要量の値は標準的なものです。施工方法・器具、被塗物の形状、素地の状態、施工条件により各々多少の幅を生じることがあります。  
 (注3) 所要量の確認は塗見本との比較または単位面積当たりの使用量で確認してください。  
 (注4) 下地調整や水洗いが不十分だと塗膜剥離の原因となります。また、光沢が出ないなどの仕上がりが不良になる場合があります。塗り替えでは必ず高圧水洗がブラシなどによる洗浄を行い、付着物や劣化塗膜を除去してください。  
 (注5) 水洗い後は夏季2日以上、冬季3日以上乾燥させてください。  
 (注6) 旧塗膜の浮き・剥がれ・チョーキング層等は除去してから施工してください。  
 (注7) 旧塗膜の種類によって溶剤の影響により縮みや膨れ、剥がれなどが発生する場合があります。本施工前の試し塗りで確認してください。  
 (注8) シーリング面の塗装は可塑性による塗膜汚染、剥離、収縮割れが懸念されます。施工はシーリング材が完全に硬化した後に行ってください。  
 (注9) 化粧スレートの改修の際は、事前調査を行い、化粧スレートの着色層の劣化がなく、ガムテープによる付着評価にて、着色層の付着がほとんどないことを確認してください。  
 (注10) エアレス塗装を行う場合、塗装ミスの飛散防止対策を確実に行ってください。  
 (注11) 塗装間隔は午前9時から午後3時までの時間帯を推奨いたします。  
 (注12) 山間部や夜露の早く降りる地域では早目に塗装を終えて、十分な乾燥時間を確保してください。  
 (注13) 上記に記載されていない製品の仕様書については、下記QRコード「ダウンロードサイト」からご確認ください。

## 用途

劣化部やヤニ・アク・シミ等の汚れ面、耐水性・耐湿性・防カビ性が要求される箇所の塗替え ※内部に関しては十分な換気が必要

## 色調

白色

## 適用下地

コンクリート、モルタル、PC板、押し出し成形板、フレキシブルボード、窯業系サイディングボード、ケイ酸カルシウム板、住宅用化粧スレート、スレート、ブロック、鉄部、アルミニウム、ステンレスなど

## 荷姿

15kgセット(主材：12.5kg 硬化剤：2.5kg)



## 注意点

施工上の注意事項及び安全衛生上の注意事項をご確認の上、施工ください。各製品ごとの注意事項については、ダウンロードサイトよりご確認ください。

## kikusui ダウンロードサイト

掲載製品を取り扱う際は、各製品のSDS及び標準施工仕様書をご確認ください。

