

弱溶剤系 2 液型エポキシ樹脂

# 高密着シーラー

## HIGH SDHESION SEALER

### 用途

一般的なサイディングボードだけでなく、光触媒や無機・フッ素塗料で処理されている難付着性サイディングボードにも適応します。

### 特長

#### 1. 優れた付着性

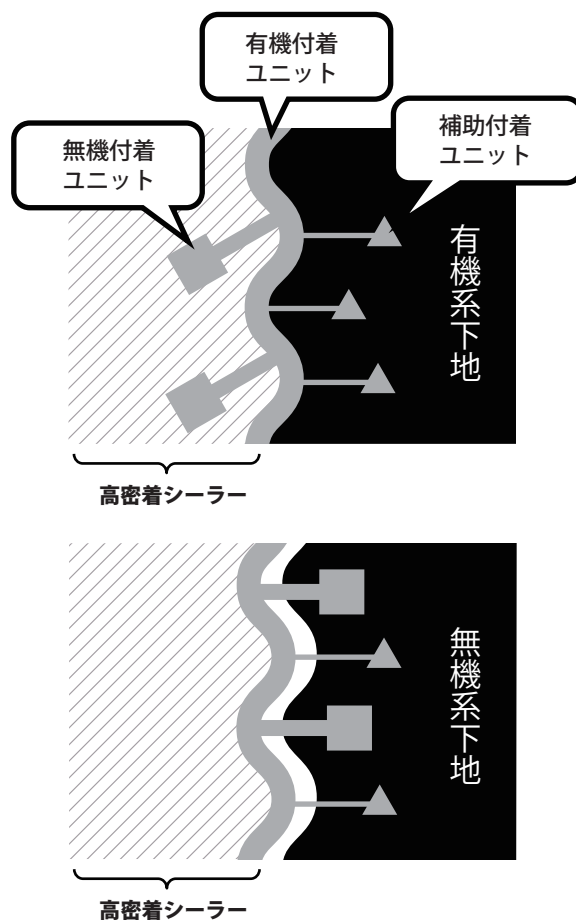
無機付着ユニット、有機付着ユニット、補助付着ユニットの3種類の密着ユニットが、下地の成分に応じてフレキシブルに対応することで、優れた付着力を示します。

#### 2. 難付着性の基材にも対応

無機・有機ハイブリッド塗膜により、あらゆる下地に付着します。

#### 3. 高い浸透性

溶剤系のシーラーなので浸透性に優れ、基材の奥深くまで浸透し、アンカー効果によりしっかりと付着します。



### 適合上塗り材

- 各種水系壁用塗料 (ナノコンポジットシリーズ・ユーロテックス・ナノシリコンW・シエル 等)
- 弱溶剤系壁用塗料 (パワーシリコンMX・マイルドSi・マイルドU 等)

### 適合基材

- 窯業系サイディングボード (難付着が想定される外装用、光触媒・フッ素・無機等が塗装されたサイディングボード各種)
- 金属系サイディングボード (金属素地が露出しさびが発生している場合はさび止めが必要です。)
- 複層仕上げ塗材、薄付け仕上げ塗材
- モルタル・コンクリート面
- 押し出し成型版

## 塗装仕様

### ● ナノコンポジットWが上塗りの場合

工 程	使用塗料	希釈率	塗装方法	塗回数 (回)	塗付量 (kg/m <sup>2</sup> /回)	塗面積 (m <sup>2</sup> /缶)	塗装間隔 (23℃)		
							工程内	工程間	最終養生
素地調整	さびの発生が進行していたり、割れ、はがれ等のある場合は、3種ケレンによりさびや死膜を除去する。ゴミ、汚れ、油分を除去し、乾燥した清浄な面にする。								
下塗り	<b>高密着シーラー</b> 主剤 10kg 硬化剤 1kg	既調合	ハケ ローラー エアレス	1	0.1~0.15	73~110	— (4h以上)	5h以上 7日以内	—
上塗り	ナノコンポジットW 15kg	4~8% (希釈水)	ハケ・ローラー	2	0.12~0.18	42~63	2h以上	—	24h以上

## 荷 姿

高密着シーラー 11kgセット (主剤 10kg 硬化剤 1kg)

## 注意事項

1. 降雨・降雪・強風が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ください。  
また、高湿度（80%以上）・低気温（5℃以下）で塗装した場合、未乾燥状態で夜露などにあたると艶引けを起こす恐れがあります。
2. 塗装面のゴミやホコリ等は取り除いてください。
3. 塗料は内容物が均一になるように攪拌してください。薄めすぎは隠ぺい力不足・仕上がり不良等が起こりますのでご注意ください。
4. ハケ塗り仕上げとローラー塗り仕上げが混在する場合、塗付量・表面肌が異なるために若干の色相差ができますので、ハケ塗り部分は希釈を少なくして塗装してください。
5. ローラー塗りの場合、ローラー目は同一方向に揃えるように仕上げてください。ローラー目により色相が異なって見えることがあります。
6. エアレス塗装の場合、飛散による汚染の可能性がありますので、必ず養生してください。
7. 金属屋根のはげ部分など、構造上膜厚がつきにくい部分は、さびが生じやすいため、拾い塗りなどでしっかりと塗装してください。
8. 塗装や塗料取り扱い時には、換気に気を付け火気厳禁としてください。
9. 水・アルコール系溶剤の混入は絶対に避けてください。
10. 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ご使用ください。
11. 補修部分が自立つことがありますので、同一ロット・同一塗装方法での補修および適正希釈等にご注意ください。
12. 汚れ・傷等により補修塗りが必要な場合がありますので、使用塗料の控えは取って置き、同一ロット・同一塗装方法で補修してください。
13. 塗装直後、降雨や結露等で白化した場合、目粗しを行って再度塗装してください。
14. 防カビ・防藻性については、下地の条件・塗装の条件・塗装前処理の程度により、カビや藻が発生する可能性があります。
15. シーリング面への塗装は、シーリング材の種類・使用条件により塗膜の汚染・剥離・収縮割れ等の不具合を起こすことがあるため、基本的には行わないでください。やむを得ず行う場合は、塗り重ね適合性を確認してから必ずノンブリードタイプをご使用ください。  
また、シーリング材用の接着剤がはみ出した部分は、変色や剥離の原因となりますのでご注意ください。
16. 化学物質過敏症の人は、塗料に含有している化学物質（VOC等）に過敏に反応される可能性がありますので充分ご注意ください。
17. 塗装による臭気で近隣に迷惑を掛けることがありますので、十分に配慮をお願いします。
18. 製品の安全に関する詳細な内容については、安全データシート（SDS）をご参照ください。



水谷ペイント株式会社

大阪市淀川区西三国4丁目3-90 TEL 06-6391-3151  
東京・北関東・中部・大阪・広島・福岡・仙台・札幌

カタログ掲載の内容は予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

OND2104