

# RESIDE

Exterior wall paint

**水性**



- 樹脂サッシ
- アルミサッシ
- 木製サッシ
- PVC樹脂サイディング
- 金属サイディング
- 窯業系サイディング
- 木製サイディング
- 鉄部
- 木部
- 亜鉛メッキ
- コンクリート
- モルタル

# 樹脂サッシ・ 樹脂サイディング に塗れる

※裏面注意事項をご確認ください



**Q.** サッシの塗り替えって必要あるのかな？

**A.**

樹脂サッシに変色や、チョーキングがあったら注意！見た目はもちろん、樹脂の劣化の始まりです。そのまま放置しておくとサッシの割れにつながります。塗装して保護をすることをお勧めします。

**Q.** 塗り替えよりもサッシ丸ごと交換したほうが楽では？

**A.**

サッシの交換は自分で行うのは難しく、ほとんどの場合は専門業者に依頼することになります。細かな決め事も多く打ち合わせ、施工にも数日を要します。サッシの枠ごと交換する場合は費用も高額で、サイズによりますが平均15～20万円程かかります。自分で塗装するなら気が向いたときに好きな色で塗るだけ。**超速乾性**なので液垂れしにくく作業性も抜群です。コストも大幅に軽減。

**Q.** サイディングって面積が広いから塗るのが大変そう…

**A.**

塗料の伸びがいいので、ローラーですくすく塗装ができ、初心者でも簡単です。

**Q.** 手軽にできてもペンキのにおいが苦手で…

**A.**

「RESIDE」は**水性塗料**なのでペンキにあるようなシナ一のにおいはありません。小さいお子様がいるご家庭でも安心してご使用いただけます。

**Q.** 塗り直しがいいのはわかるけど好きな色がない。

**A.**

「RESIDE」は多くの色をご用意しておりません。暮らしを作る大切な家なので、お客様が本当にご満足される色のご用意をさせて頂きたく、4kgから**調色対応を致しております**。日本塗料工業会の色見本よりお好みの色をお選びください。

塗り面積				
200g	0.7L	1.6L	3.0L	16kg
2.0 m <sup>2</sup> /1回	7.7 m <sup>2</sup> /1回	17.6 m <sup>2</sup> /1回	33.0 m <sup>2</sup> /1回	160 m <sup>2</sup> /1回
1.0 m <sup>2</sup> /2回	3.85 m <sup>2</sup> /2回	8.8 m <sup>2</sup> /2回	16.5 m <sup>2</sup> /2回	80 m <sup>2</sup> /2回

※ローラー、刷毛等で塗装した場合の目安になります。

色展開  
【全11色】

ホワイト	オフホワイト	クリーム
サンダベージュ	ナチュラル	チーク
オリーブ	アッシュグレー	チャコールグレー
		インティゴブルー

※近似色での表現となりますので実際のと塗料の色とは異なります。

## 使用方法

### 下地処理

ワックス等油分のついている塗装面は、脱脂、洗浄を行ってください。密着力をあげる為には、ワイヤーブラシ、サンドペーパーなどで目粗しを行い、塗装面のゴミはウエスやダスター刷毛で掃除してください。

### マスキング

塗料がつくと困る場所は、マスキングテープやポリマスカート、ポリシート、新聞紙等でカバーし固定します。高い場所を塗装する際など、塗料が飛び散る可能性がある場合は、事前に車や家具等を移動してください。

### 攪拌 (かくはん)

開缶前に缶を上下左右によく揺ります。(激しく振ると気泡が多数できますのでご注意ください) 容器のふたに手を添えて皮すき等で開け、ヘラや攪拌棒等で底の隅々まで充分にかき混ぜます。

### 塗装

塗料の粘度が高く塗りにくいときは、別の容器に移してから水道水で少し薄めます。(5%以内) 別の塗料は混ぜないでください。小刷毛で隅や塗りにくい所から先に塗り、その後平刷毛やローラーで全体に塗ります。よく乾燥させます。マスキングを速やかに外し完了です。

### 後始末

使用後の刷毛や用具はよく水洗いをしてください。



「RESIDE」には「長期間住む」という意味も含まれています。

皆様の大切なお住まいを、長期間住み続ける中で少しでも「快適」に「居心地のいい」場所にするお手伝いをさせて頂きたく開発致しました。皆様の毎日に華を添えることが出来れば幸いです。

## 製品仕様

弊社社内試験による結果

塗料性状	内 容
密度 (g/cm³)	1.12
不揮発分	41%
色相	各色
荷姿	200g/0.7L/1.6L/3.0L/16kg
乾燥時間	約 20 分 (23°C・指触)
試験成績	成 績
光沢	80
pH	8 ~ 10
鉛筆硬度	HB
耐水性能	240 時間 良好 (40°C)
促進対候性	400 時間
耐溶剤性 (JIS2号軽油 24 時間)	異常なし
塗装標準	内 容
塗装方法	刷毛 / エアスプレー / エアレススプレー / ローラー
希釈	水 (水道水または清水)
希釈率	0 ~ 5%
標準使用量	刷毛 : 100 g/m²・回 エアスプレー / エアレススプレー : 140g/m²・回
塗り面積	約 160 m² / 回 (16Kg 缶・1 回)
塗装回数	1 ~ 2 回
塗装環境	温度 5 度以上 湿度 85% 以下
標準膜厚	20 ~ 30 μm
関連法規制	内 容
消防法区分	非危険物
特定化学物質障害予防規則	非該当
有機溶剤予防規則	非該当
労働安全衛生法に基づく表示	エチレンジリコール / モノブチルエーテル

※製品の改良により、予告なく内容・表記を変更する場合がございます。予めご了承ください。

## 乾燥時間

乾燥時間は天候 (送風・湿度など) によって変動致します。

温度	乾燥時間	塗装間隔	
		指触	約 3 時間
5°C	約 8 時間	約 30 分	約 3 時間
23°C		約 20 分	約 1.5 時間
30°C		約 10 分	約 1 時間

## 注意事項

詳細な安全情報については SDS を参照ください。

### 【使用上の注意】

●メガネ・マスク・手袋等を装備して風通しの良い場所で作業してください。●頬料が缶の底に沈殿していることがありますので必ずよく攪拌してからご使用ください。●気温が 5°C 以下、雨天、湿度の高い (85% 以上) 時、及び風が強い日には塗装しないでください。●結露する季節は早め (午後 3 時頃) に塗装を終えてください。●塗装面の洗浄後充分に乾燥させてから塗装してください。●樹脂の種類によっては密着しにくいものもございます。その場合は場合は 1000 番程度のサンドペーパーで軽く目粗しをしてから塗装してください。●あらかじめ目立たない場所で試し塗りをし、色や仕上がり感を確認してください。●湿度が高い場合、低温の場合、塗布量が多すぎる場合、下塗りが未乾燥のうちに重ね塗りした場合、乾燥遅延を起こすことがありますので、ご注意ください。●乾燥時間、塗り面積の表示は、気象条件、被塗面の状態、塗り方、色などによって多少異なります。●使用後に余った塗料は容器に戻さないでください。

### 【保管上の注意】

●余った塗料 (水や他の混合なし) はふたを密閉し、直射日光を避け冷暗所 (5°C 以上 35°C 未満) で保管し、早めに使い切ってください。子供の手の届かない場所で保管し、誤飲や誤食に注意してください。

### 【廃棄上の注意】

●塗料の容器は使い切ってから地域のゴミの分別に従って廃棄してください。●残った塗料は河川や湖沼に流さないでください。●やむを得ず廃棄する場合は新聞紙などに塗り広げ、乾燥後一般ゴミとして処分してください。

### 【応急処置】

●気分が悪い時は医師の診察・手当を受ける。●飲み込んだ場合は直ちに医師に連絡する。口をよくすすぎ、無理に吐かせない。●吸入した場合は新鮮な空気の場所に移動し、呼吸しやすい姿勢で休息する。●目に入った場合は水で注意深く洗う。

【お求めはこちらまで】

### 【開発・製造】

特殊塗料開発製造メーカー

BAN 株式会社

Z-BAN-ZI

〒262-0011  
千葉県千葉市花見川区三角町 118  
フリーダイヤル : 0120-012-280  
URL: <http://www.ban-zi.jp/>

