

F★★★★

ホルムアルデヒド登録認定商品

非トルエン・キシレン塗料

(一社)日本塗料工業会 室内環境対策の自主表示  
ガイドライン「非トルエン・キシレン塗料」に適合

低臭  
水性  
強力ヤニ止  
付着性

特殊吸着顔料大量配合・水性反応硬化樹脂シーラー

# 低臭・水性・ヤニ止めシーラー ストップ<sup>o</sup>シーラー

今、考えられる最も進化したシーラーです。ストップシーラーは、新開発された「水性反応硬化樹脂」ですから、ヤニの吸着能力の高い特殊吸着顔料を大量に配合する事ができるようになりました。これにより強力なヤニ止め能力が確保され、さらに当社独自の低臭化技術により臭いの少ない塗料ができました。



特殊吸着顔料配合●水性反応硬化樹脂シーラー

# ストップシーラー

低臭 水性 強力ヤニ止 付着性

## 用途・特長

1. 内部塗り替えに使用する水系ホワイトシーラーです。
2. タバコのヤニのブリード防止ができます。

## 系統

水性反応硬化樹脂ヤニ止めシーラー

## 適用旧塗膜

合成樹脂エマルジョン塗料(EP)・水性艶有り塗料(EP-G)・塩化ビニル樹脂塗料(VE)・合成樹脂調合ペイント(SOP)・非水分散形アクリル樹脂塗料(NAD)など

## 適用上塗り

合成樹脂エマルジョン塗料(EP)・水性反応硬化樹脂塗料

## 性能比較

	ストップシーラー	A商品	B商品
塗装作業性	ハケ ◎ ローラー ○	◎	◎~○
塗装作業中の臭気	◎	○	◎
ヤニ止め性	◎	○	○~△
隠ぺい性(トマリ)	○	○	○
付着安定性	◎	○	○

## 施工上の注意事項

- 1) 開缶後よくかきまぜて中味を均一にしてから使用すること。
- 2) 性能を発揮する塗膜を形成するのに必要な最低塗膜温度があり、5℃以下での使用は避けること。
- 3) 水希釈は行わず、原液のまま塗装すること。
- 4) ヤニ等の汚れが著しく、1回では隠ぺいしない時は2回塗りをする。

## 塗料性状

項目	内容
1 荷姿	15kg
2 混合比	—
3 色	白
4 艶	無し
5 仕上がり感	平滑
6 塗料比重	1.25
7 溶剤比重	1.00 (上水)
8 加熱残分	53%
9 劇物表示(品名・含有量)	—
10 労安法上の表示有害物	—
11 使用有機溶剤種別	—
12 消防法による危険物区分	非危険物

注)上記の数値は標準を示すもので、若干の変動があります。

## 塗装条件

塗装時の諸条件	ハケ	ローラー
塗装方法	○	○
希釈率	0%	0%
標準所要量 (g/m <sup>2</sup> /回)	120	120
希釈剤	上水	

注)標準所要量は個々の条件によって異なります。  
標準所要量は塗装作業に必要な使用量の数値です。  
数値は下限と上限の中心値です。

## 乾燥時間・塗装間隔

項目/温度	23℃
乾燥時間	指触 20分 半硬化 30分
塗装間隔	最短 2時間 最長 7日

注)同じ塗料または同系統の塗料を塗り重ねる場合です。

容量 15kg

## 適用素材

タバコのヤニ等で汚れたボード面、スレート面、ビニルクロス  
各種旧塗膜面

## ご使用上の注意事項

- 下記の注意事項を守ってください。
  - 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。
- ### 予防策
- 取り扱い作業中・乾燥中ともに換気のよい場所で使用し、粉じん・ヒューム・ガス・ミスト・蒸気・スプレーを吸入しないこと。必要な保護具(帽子・保護メガネ・マスク・手袋等)を着用し、身体に付着しないようにすること。
  - 吸入に関する危険有害性情報の表示がある場合、有機ガス用防毒マスク、又は、送気マスクを着用すること。又、取り扱い作業場所には局所排気装置を設けること。
  - 皮膚接触に関する危険有害性情報の表示がある場合、頭巾・えり巻きタオル・長袖の作業着・前掛を着用すること。
  - 本来の目的以外に使用しないこと。
  - 指定材料以外のものとは混合(多液品の混合・希釈等)しないこと。
  - 缶の取っ手を持って振ったり、取っ手をロープやフックで吊り下げたりしないこと。
  - 取り扱い後は、洗顔、手洗い、うがい、及び、鼻孔洗浄を十分行うこと。
  - 使用済みの容器は、火気、溶接、加熱を避けること。
  - 本品の付いた布類や本品のかす等は水に浸して処分すること。
- ### 対応
- 目に入った場合:直ちに、多量の水で洗うとともに医師の診察を受けること。
  - 皮膚に付着した場合:直ちに拭き取り、石けん水で洗い落とし、痛みや外傷等がある場合は、医師の診察を受けること。

- 5) シーリング面への塗装は極力避けてください。汚染や粘着、フレの原因となります。やむをえず塗装する場合には、ノンブリードタイプのシーリング材を用いることとし、[シーブラ]または[マルチタイルコンクリートプライマー-EP0]をバインダーとして挟むことで不具合を軽減することができます。

- ### 保管
- 吸入した場合:空気の清浄な場所で安静にし、必要に応じて医師の診察を受けること。
  - 飲み込んだ場合:直ちに医師に連絡すること。無理に吐かせないこと。
  - 漏出時や飛散した場合は、砂、布類(ウエス)等で吸い取り、拭き取ること。
  - 火災時には、炭酸ガス、泡、又は、粉末消火器を用いること。
- ### 廃棄
- 本品の付いた布類や本品のかす、及び、使用済み容器を廃棄するときは、関連法規を厳守の上、産業廃棄物として処分すること。(排水路、河川、下水、及び、土壌等の環境を汚染する場所へ廃棄しないこと。)
- ### 施工後の安全
- 本製品は揮発性の化学物質を含んでいますので、塗装直後の引渡しの場合は、施主様に対して安全性に十分に注意を払うように指導してください。例えば、不特定多数の方が利用される施設などの場合は、立看板などでベンキ塗り立てである旨を表示し、化学物質過敏症ならびにアレルギー体質の方が接することのないようにしてください。

関西ペイント販売株式会社 関西ペイントホームページ [www.kansai.co.jp](http://www.kansai.co.jp)

北海道 TEL(0133)64-2424 FAX(0133)64-5757 東京 TEL(03)5711-8905 FAX(03)5711-8935 中国 TEL(082)262-7101 FAX(082)264-3285  
 東北 TEL(022)287-2721 FAX(022)288-7073 中部 TEL(052)262-0921 FAX(052)262-0981 四国 TEL(0877)24-5484 FAX(0877)24-4950  
 北関東信越 TEL(028)637-8200 FAX(028)637-8223 大阪 TEL(06)6203-5701 FAX(06)6203-5603 九州 TEL(092)411-9901 FAX(092)441-3339

※製品改良のため仕様は予告なしに変更することもございますのでご了承ください。  
(21年08月34日PPO)カタログNo.554