

サビキラーカラー

**サビキラーシリーズ最強の防錆効果を誇る水性塗料
高い光沢の鮮やかな仕上がり & 速乾性で作業性も抜群**

サビる前にもサビた後にも使用できます

塗料臭も殆どありません

希釈も道具洗いも水道水が使用可

引火の心配はありません



溶剤並みの強力な防錆効果

サビキラーカラーは水性塗料でありながら、溶剤塗料並みの防錆力を有しております。防錆効果を高めたいが、不快な溶剤臭を避けたい・引火性のある塗料を使う事ができないと、これまで防錆塗料の施工を諦めていたお客様におススメです。

高い安全性

サビキラーカラーは水性塗料のため引火性も無く、使用された器具も水洗いが可能です。また、臭いも殆ど発生しないため臭いに厳しい食品・養殖・飼育・空調関係のお客様などにも多数ご採用頂いております。

アルミ・亜鉛メッキにも使用可能

一般的に塗料の密着が悪いとされるアルミや亜鉛メッキにも直接塗布頂く事が可能です。

高光沢の鮮やかな仕上がり

サビキラーカラーは大変鮮やかな光沢のある仕上がりとなります。また刷毛目も付きにくいので特別な技術が無くとも綺麗な仕上がりで塗装をお楽しみ頂けます。

速乾性/抜群の作業効率を実現

指触乾燥約10分(30℃の場合)の超速乾のある塗膜を形成するため作業性は抜群です。

このようなシーンにおススメです。



工場施設



農機具・重機



畜産・飼育



空調機器



家屋(室内外)



亜鉛メッキ



アルミ



▲ サビキラーカラーの実際の塗膜(刷毛で塗っても刷毛目が出ません)

サビキラーカラーの特長

サビキラーカラーは、防錆力が高く引火性や臭いも無いため環境に優しく、かつ安全にご使用いただけるのでご好評を頂いております。弊社、水性防錆塗料「エポトップ」の後継商品として開発されました。「エポトップ」の安全性や環境配慮はそのままに、防錆力と作業性を大幅に向上させることに成功した最強の水性防錆塗料となります。

	サビキラーカラー	エポトップ(弊社従来品)
密度(g/ml)	1.12	1.2
粘度(23℃)	63KU	70KU
不揮発分	41%	47%
乾燥時間(23℃)	指触乾燥	約30分
	半硬化	約90分
鉛筆硬度	HB	HB
耐水性能	240時間 良好(40℃)	72時間 良好(23℃)
耐塩水噴霧性能(5%塩水)	480時間	96時間
促進対候性	400時間	400時間
耐溶剤性(JIS2号 24時間)	異常なし	異常なし
有機溶剤中毒予防規則	非該当	非該当
消防法	非危険物	非危険物

指触乾燥時間
半減

耐水性能
3倍以上UP

耐塩水噴霧性能
5倍以上UP

※弊社社内試験による結果

乾燥時間

		温度		
		5℃	20℃	30℃
乾燥時間	指触	約30分	約20分	約10分
	半硬化	約2時間	約1時間	約45分
塗装間隔	最短	約3時間	約1.5時間	約1時間
	最長	-	-	-

※乾燥時間は天候(送風・湿度など)によって変動致します。

調色対応も可能

サビキラーカラーは、基本色の他に【一般社団法人日本塗料工業会塗料用標準色】の色票番号に基づく、調色対応が可能です。「下地の色に合わせたい」・「タッチアップ処理をする時に違和感なく仕上げたい」といった、ご要望にもお応えできます。

- 【ご注意】
- マンセル値/CMYK等の番号での調色対応のご指定頂く事はできません。
 - お色によりましては、調色対応が不可の場合が御座います。その場合は近似色での対応となります。予めご了承ください。
 - 調色対応は受注生産となります。ご希望のお色・数量によって価格・納期は変更となりますので、予めご了承ください。
 - 調色対応をご希望の際は、ご購入される販売店様へお問い合わせ下さい。

サビる前にもサビた後にも使用できます

サビキラーカラーは、サビの有無に関わらずご使用頂けます。サビていない箇所には強力な水性防錆塗料として、サビってしまった場合にはサビキラーPROとの併用で、強力かつ長期的な防錆&錆抑制効果を期待する事ができます。

【ご注意】
サビキラーカラー及びサビキラーPROは、どちらも水性塗料のため施工面に油分がある場合は脱脂を行ってから施工してください。

工程	下地が錆びていない場合	下地が錆びている場合
下地処理	不要 (必要に応じて表面を目荒らし)	浮き錆・浮き塗膜を除去
下塗り	-	サビキラーPRO
上塗り	サビキラーカラー	サビキラーカラー

▲ 施工面の状況による、サビキラーカラーの施行例

製品仕様

色相	各色	密度	1.12(白)
消防区分	非危険物	光沢	80
荷姿	200g/1Kg/4Kg/16Kg	pH	8~10
塗装方法	刷毛/エアスプレー/エアレススプレー		
希釈	水(水道水または清水)	希釈率	0~5%
標準使用量	刷毛:99g/m ² ・回 エアスプレー/エアレススプレー:140g/m ² ・回		
塗り面積	160m ² /回	塗装回数	1回~2回
塗装環境	温度5度以上 湿度85%以下	乾燥時間	約15分(23℃・指触)
標準膜厚	(Wet)60~90μm (Dry)20~30μm		
労働安全衛生法に基づく表示	エチレングリコールモノブチルエーテル	有機溶剤予防規則	非該当

注意事項

- 水性塗料のため水道水以外の混入はしないでください。
- 希釈には水道水または清水を使用してください。
- 保管については、5℃以上かつ直射日光の当たらない風通しの良い場所にて保管してください。
- 保管の際は、皮張り防止のため空気に触れないように密閉し、なるべく早めに使い切ってください。
- 施工面温度が5℃以下、80℃以上の環境では施工を行わないでください。
- ご使用前には容器の記載の使用方法・注意事項を遵守してください。
- 詳細な安全情報についてはSDSを参照ください。
- 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。予め御了承ください。

【開発・製造】

特殊塗料開発製造メーカー
BAN 株式会社
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/

【お求めはこちらまで】

昭和建設株式会社
 SHOWA CONSTRUCTION CO.,LTD.
BAN-ZI 神奈川正規代理店
 神奈川県横浜市保土ヶ谷区和田1-13-21 工藤ビル2階
 0120-391-052