



新商品 ~NEWラインナップ~

New

厚膜形無機ジンクリッチペイント

ジンキー1000GU

日本ペイント 株式会社

カタログ
はこちら

使用方法

調合：塗料液：粉末＝3：7（重量比）
に混合し十分に攪拌してください

ポットライフ：5時間（23℃）

希釈剤：ニッペンジンキー1500シンナー

塗装方法：

塗装方法	エアレススプレー塗り
希釈率	0～5%
使用量	0.60Kg/㎡/回
膜厚(ドライ)	75μm
膜厚(ウェット)	125μm

エアレス条件：一次圧0.4～0.5MPa
二次圧8～12MPa以上でジンキー
リッチ専用エアレスが望ましい

乾燥時間：

	5℃	23℃	30℃
指触乾燥	60分	30分	20分
半硬化乾燥	3時間	2時間	1時間
塗重ね乾燥	3日以上10日以内	48時間以上10日以内	

エアレススプレーによる厚膜塗装が可能

- 特長**
- ① JIS K 5553 1種 厚膜形ジンクリッチペイントに合格しています。
 - ② 厚膜塗装(エアレス塗装ドライ膜厚75μm/回)が可能です。
 - ③ 塗膜に含まれている亜鉛末と鉄面の接触により電気化学的防食性が発揮され、長期に高い防食性を示します。
 - ④ 素地との密着性に優れています。

用途 重防食塗装を要する各種鋼構造物の防食下地**容量** 25Kgセット(塗料液7.5Kg、粉末17.5Kg)**色相** グレー**素地調整** ブラスト処理 ISO Sa2 1/2まで除錆

ISO Sa 1/2とは

素地調整の規格の一つです。処理された表面は、全てのミルスケール、サビ、腐食物質、汚れ、その他異物質を完全に除去した状態を言います。ただし例外として、強固な残存物の場合は、わずかな変色、シミ、残存物などがある程度とする場合もあります。

New

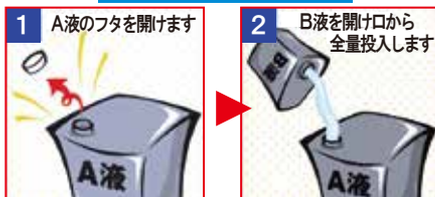
2液水性速乾ウレタン系床用塗料

フローンヌルサット

東日本塗料 株式会社

カタログ
はこちら

使用方法



速乾タイプで使い勝手がよい水性床用塗料が発売

- 特長**
- ① 緻密な塗膜を形成し、フォークリフトが走行しても傷や汚れがつきにくく、耐久性・耐摩耗性が良好です。
 - ② 電動攪拌機でなくても缶を振るだけで簡単に混合でき利便性に優れています。
 - ③ 速乾タイプのため施工後8時間(23℃)でフォークリフトが走行可能です。

用途 工場・倉庫・廊下・階段・駐車場等の内外部モルタル、
コンクリート床面の新設塗装、既存塗膜の塗替え
※アスファルトコンクリート面には施工できません**容量** 13.2Kgセット
(A液12Kg、B液1.2Kg)
3.3Kgセット
(A液3Kg、B液0.3Kg)**色相** 常備色6色、標準色15色
指定色(全色ツヤ有)

- ◆ 既存塗膜への密着性を必ずご確認ください。
- ◆ 既存塗膜は必ず目荒しを行ってください。

New
新商品

弱溶剤形4フッ化ふっ素樹脂塗料

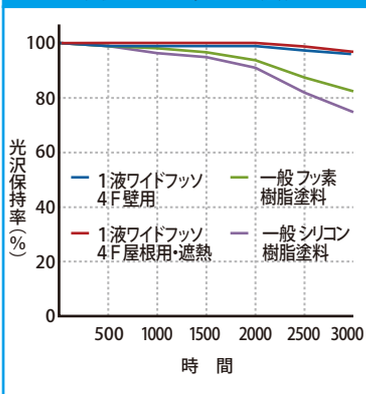
スズカファイン 株式会社

1液ワイドフッソ4F シリーズ

カタログ
はこちら



促進耐候性試験結果
(キセノンランプ法)



超高耐候の4フッ化フッ素樹脂塗料シリーズ

- 特長**
- ① シリーズとして、外壁塗装用「1液ワイドフッソ4F壁用」、屋根塗装用「1液ワイドフッソ4F屋根用」、そして遮熱タイプの「1液ワイドフッソ4F遮熱」がラインナップ。建築物の外装をすべて4Fシリーズで仕上げられます。
 - ② 一般的なフッ素樹脂塗料の上をいく超高耐候性能を誇ります。
 - ③ 超低汚染性を持つ塗膜が長期にわたり美観を保ちます。

用途 戸建住宅、商業ビル等の建築物の内外壁、屋根・構造物塗装

容量 1液ワイドフッソ4F壁用 } 15Kg、4Kg
 1液ワイドフッソ4F屋根用 }
 1液ワイドフッソ4F遮熱 }

New
新商品

外装用高透明・高耐候シーリング材

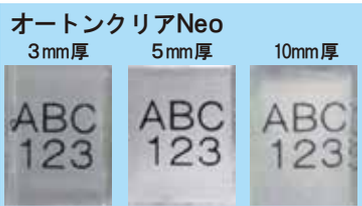
オート化学工業 株式会社

オートンクリオNeo

カタログ
はこちら



塗布厚さの透明度比較



透き通ったシーリング材「クリア」がずっと長持ち

- 特長**
- ① 新開発の透明高耐候ポリマーを配合することで驚きの透明性と耐候性を実現しました。
 - ② 下地に合わせた色選定の必要がなく、幅広い箇所に対応できます。
 - ③ 汚染の原因物質を含まないため、施工部周辺へのシリコンオイル等による撥水汚染などがなく、長期に美観を守ります。

用途 屋外用シーリング材

荷姿 320ml カートリッジ × 10本/ケース
 付属品：専用プライマー(100ml/缶)、刷毛 × 1本

適応部位 ガラリー、ベントキャップ、ダクト、電気BOX等の防水処理
 ※サイディング板間目地には適しません

New
新商品

無機質専用水性浸透強化仕上材

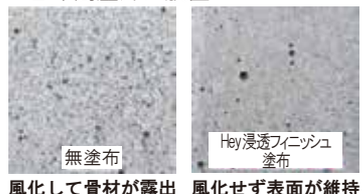
ヤブ原産業 株式会社

Hey浸透フィニッシュ

カタログ
はこちら



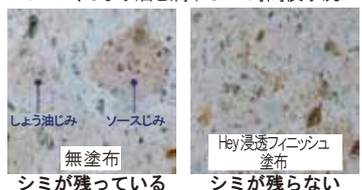
■屋外暴露試験(コンクリート)
2年間屋外に放置



塗るだけで大谷石やコンクリート等を表層強化と保護

- 特長**
- ① 天然石やコンクリート製の塀や壁などの表層強化と保護を目的とした仕上材です。
 - ② 雨や凍害、二酸化炭素などの要因で劣化し脆弱化した部材の表層強度を回復し、劣化・脆弱化の進行を食い止めます。
 - ③ 独自のナノテクノロジーを応用して、ポリマー粒子径を30~50nmと分子に近いサイズまで小さくしました。これにより脆弱層へスムーズに浸透し高い効果を発揮します。
 - ④ 塗布したままの仕上で、耐摩耗性・耐汚染性が向上します。

■防汚性試験(大谷石)
ソース、しょう油を滴下し72時間後水洗い



用途 大谷石・十和田石・ライムストーン・ブロック塀等、擁壁・基礎部・シンダーのコンクリート表層の浸透強化、保護、吸水抑制、中性化抑止、汚れ防止

容量 14Kg、4Kg **色相** 乳白色半透明

New
新商品

超耐候型二液NAD特殊シリコン樹脂屋根用塗料

エスケー化研 株式会社

エスケープレミアムルーフSi

カタログ
はこちら

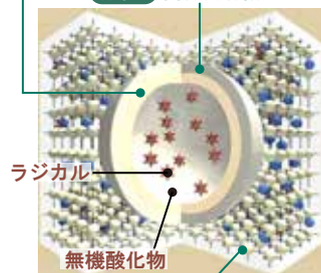


「トリプルガード」のメカニズム

三つの効果が劣化因子(ラジカル)を抑制・補足し屋根を長期に守ります

効果1 高緻密無機シールド層

効果2 高緻密有機シールド層



効果3 超耐候性NADシリコン樹脂

トリプルガード効果で長く屋根を守ります

- 特長**
- ① 無機・有機からなる高緻密ダブルシールド層で無機酸化物の表面をガードし劣化因子(ラジカル)の発生を抑制します。
 - ② 特殊NADシリコン樹脂の働きが三次元架橋の緻密な塗膜を形成するとともに、劣化因子を捕捉します。
 - ③ 特殊設計によりカビや藻等の微生物汚染に対して強い抵抗性を示し、長期にわたり衛生的な環境を維持します。
 - ④ 隠ぺい性の高い塗膜と粘性調整により塗りやすく作業性を高めます。

用途 戸建住宅、アパート、工場などの建築物の勾配屋根の改修塗装

容量 16Kgセット(主剤14Kg、硬化剤2Kg)

色相 標準色24色(ツヤ有、3分ツヤ、ツヤ消し)



好評発売中

好評
発売中

乾燥硬化型1成分形アクリル系補修材

シャープ化学工業 株式会社

アクリコNB

カタログ
はこちら



刷毛塗りができる充填補修材

- 特長**
- ① 凹凸がある塗装面の下地を隙間なく埋めることができるため、きれいに仕上げられます。
 - ② 作業性に優れた水性タイプです。
 - ③ 上塗塗料へのにじみだしが発生しないノンブリードタイプです。
 - ④ 低粘度なので刷毛で塗ることができるため、絞り出しや均しなどの手間を省くことができます。
 - ⑤ 乾くと透明になるので補修跡が目立ちません。

用途 壁面と天井の取り合い充填、塗装下地処理
巾木や内装下地の隙間埋め

容量 3Kg

色相 乾くと透明



使用後の容器に
サゲツが入れます

好評
提供中

建築木部用塗料調色サービス

和信化学工業 株式会社

The 調色

カタログ
はこちら



木部用塗料を調色します！！

- 特長**
- ① 塗り板見本や日塗工番号に合わせて調色します。
家具や各種木工製品をお好みの色で仕上げられます。
 - ② 調色品の配合はデータで保存されるため、
次の注文はカラー名だけで発注できます。

用途 建築木部用塗料の調色

納期 見本到着から7～10日

調色対応商品

水系塗料	容量	溶剤塗料	容量
アクレックス No.3000 ポアーステイン	4L 16L	ワシンエコステイン	3.5L 14L
アクレックス No.3900 ネオステイン	3.5Kg 14Kg	ガードラックプロ	4L 16L
アクレックス No.3700 ツバキ	3.5Kg 14Kg		
ガードラック ラテックス/アクア	3.5Kg 14Kg		

調色に関する注意点

- 木材は木種・個体差・塗料の吸い込みにより色の発色が異なります。
- 塗料の種類や原色などによっては見本色と差が生じることがあります。
- 実際に使用する木材を提供して頂くことで近い色に合わせますが、見本と異なることもあります。

好評発売中

好評
発売中

高耐候性アクリルシリコン樹脂塗料

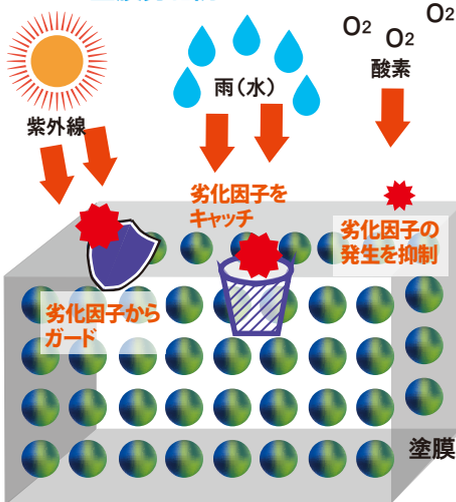
菊水化学工業 株式会社

水系ファインコートシリコン

カタログ
はこちら



塗膜劣化防止のメカニズム



シリコン濃度を約4倍増やしグレードアップ

特長

- ① 新開発のアクリルシリコン樹脂により、従来品と比べて劣化因子の発生を抑制し、耐候性・耐汚染性を向上させました。
- ② 独自の塗料配合技術が発生した劣化因子を捕獲、もしくは防御します。
- ③ シリコン濃度の大幅アップと劣化要因となるラジカルを消失させるHALSを配合し、より緻密で強靱な塗膜を形成します。
- ④ ローラー施工時の泡の発生を抑え、きれいな塗膜を形成します。
- ⑤ 弾性タイプもあり弾性タイプを選べば、防水形複層塗材の上塗として使用できます。

用途

戸建住宅、集合住宅、公共施設など一般建築物の内外装改修塗装

容量

16 Kg、4 Kg

色相

標準色 42色
(ツヤ有、7分ツヤ有、5分ツヤ有、3分ツヤ有、ツヤ消し)

● 高耐候性アクリルシリコン樹脂
★ 劣化因子

シモダマン
おすすめ商品

ハイルーフマイルドシリコン ハイソリッドシリコンプライマー

大同塗料 株式会社

カタログ
はこちら



工期短縮

屋根の改修塗装におすすめ

素地が良好な場合

ハイルーフマイルドシリコン

プライマー、シーラーレスで塗装が可能



高光沢で美観がよみがえります

工程①

ハイルーフマイルドシリコン塗装1回目

同一商品

工程②

付着性抜群なので2回塗装でOK

素地の劣化が深刻な場合

超強力！！
プライマー

ハイソリッドシリコンプライマー

ハイルーフマイルドシリコン

工程① 下塗

吸い込み止めと錆止め性能で一回で下地の状態を整えます



表面がボロボロ

工程②③ 上塗

上塗が吸い込まれることなく、きちんと密着し、仕上がりがきれいです



おすすめポイント

シーラー・プライマーレスの簡単施工でご好評いただいておりますハイルーフマイルドシリコンですが、下地の状態が非常に悪い屋根の塗り替えには、ハイソリッドシリコンプライマーを組み合わせることをおすすめします。吸い込みに対する“とまり”が大変良く、工期の取れない現場に適しています。さび止め効果もあるため幅広い基材にお使いいただけます。



西東京営業所 所長代理 藤澤 龍二

株式会社 シモダマン

本社 〒135-8303 東京都江東区森下3-8-11
☎03-3632-1681(大代表) FAX03-3632-2148

- | | | |
|----------------------|------------------------|-------------------------|
| 東京支店 ☎03-3632-1682 | 東北営業所 ☎0197-66-6721 | 神奈川調色センター ☎045-959-6051 |
| 神奈川営業所 ☎045-959-6051 | 仙台営業所 ☎022-788-3961 | 埼玉調色センター ☎048-479-4011 |
| 埼玉営業所 ☎048-479-4011 | 静岡営業所 ☎054-349-6711 | 千葉調色センター ☎043-444-4851 |
| 千葉営業所 ☎043-444-4851 | 中部営業所 ☎0565-47-1681 | つくば調色センター ☎029-841-5600 |
| つくば営業所 ☎029-841-5600 | | 西東京調色センター ☎0426-21-2011 |
| 西東京営業所 ☎0426-21-2011 | 配送センター ☎03-3632-1682 | 仙台調色センター ☎022-788-3961 |
| 北関東営業所 ☎0270-40-0141 | 東京調色センター ☎03-3632-1682 | 静岡調色センター ☎054-349-6711 |

商品のお求め、ご相談は当社へ