

～新製品や現場で役立つ情報をご案内～

ダイワ製品情報

DAIWA Product information

2025.

2

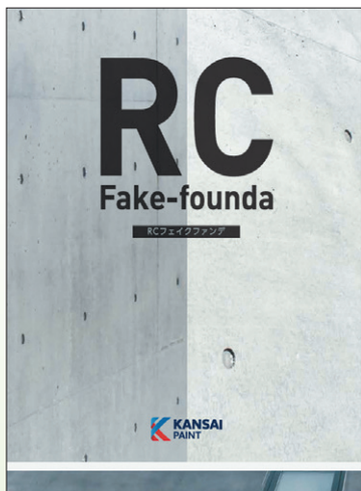
今月のおすすめ商品

個性豊かな**10種類**の商品をピックアップ!
カタログ請求やお見積もり依頼は裏表紙から

01

ラジカル制御型高耐候性アクリルシリコン樹脂 コンクリート打放し仕上げ調塗料

RCフェイクファンデ / 関西ペイント



特徴

- 劣化したコンクリートを塗装で復元!
コンクリートの風合いを再現します。
- 耐候性・耐汚染性に優れた塗料によりコンクリートを保護します。

容量

中塗:15kg・4kg 上塗:16kg・4kg

色

標準色3色

艶

艶消

おすすめ
ポイント

刷毛・ローラーによる4工程の仕上げでコンクリート調の仕上げが行えます。最終工程のデザイン塗には好川産業様のスポンジ海綿ローラーをご利用ください。

02

環境配慮型 ウッドブラスト工法

MOKリバブラスト工法 / 大谷塗料



特徴

桃の種を主原料としたチップを利用した木材に最適なブラスト工法です。近年ではSNSなどを中心に反響が広がっている木材復元工法です。

容量

—

色

—

艶

—

おすすめ
ポイント

高圧洗浄などを行えないログハウスの改修工事などに最適です。専用機械・コンプレッサーの用意などを行うと非常に高価な買い物になりますが、施工会社様のご紹介なども対応可能です。施工ご検討のお客様は弊社までご相談ください。

03

耐可塑剤・塩ビ素地専用 水性1液シリコン塗料

IP水性軟質塩ビコートSI / インターナショナルペイント



特徴

- ダイノック・塩ビ被覆・塩ビクロスなどの様々な場所の改修に利用可
- 通常塗装できない場所も本製品で施工できる場合があります。

容量

15kg・3.5kg

色

各種指定色

艶

艶有・5分・3分(艶消)

おすすめポイント

塩化ビニル系の部材に含まれる「可塑剤」は塗装時に吸い上げられ塗膜の硬化不良・表面のベタツキの原因になります。本製品は可塑剤をべたつかない性質に置き換えながら表面にあげるため、塩ビ系素材の改修に最適です。

04

浸透性コンクリート着色強化剤

ナノピクス / AFJ(旧アシュフォードジャパン)



特徴

“着色できる表面強化剤”です。従来の表面強化剤としての性能を有し浸透性2工程ではがれないけど色が付けられる。新発想製品です。

容量

36.8kgセット(下塗・上塗を含め)

色

5色

艶

艶消

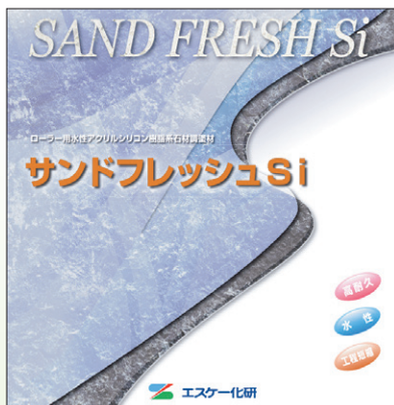
おすすめポイント

コンクリートステインとして長く販売を行ってきたAFJが発売した新製品です。表面強化剤の耐久性を維持しつつ、カラーリングも行えます。カラーコンクリートなどと違い、コンクリート打設後に施工でき、また熟練の技術を要さず使用できます。

05

ローラー用水性アクリルシリコン樹脂系石材調塗材

サンドフレッシュSi / エスケー化研



特徴

- トップコート不要の下塗含めて3工程の改修仕様が組めます。
- ローラー施工可能のため、石材調改修などの現場に利用可能です。

容量

20kg

色

標準色

艶

艶消

おすすめポイント

石材調の意匠性仕上げが可能です。目地工法や、超低汚染性仕様など現場に合わせた仕様が組めるため求める仕様に合わせたご提案が可能です。

06

低温施工可 変性エポキシ樹脂塗料(塩害対策仕様)

タイエンダー下塗 / 大日本塗料



特徴

塩害対策用の下塗塗料です。アルミフレークを含んだ塗膜が非常に高い防食性を発揮します。また低温仕様があり、-5℃でも施工が可能です。

容量

18kgS・4kgS(4kはホワイトのみ)

色

シルバークレー・シルバーホワイト

艶

—

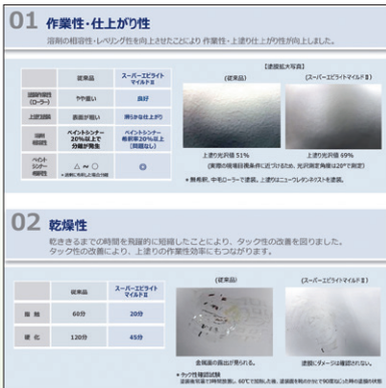
おすすめポイント

溶融亜鉛メッキ・非鉄金属・鋼材など複数の下地に利用できる幅広い塗り替え性能。塩害対策として利用できる防食性能。低温でも利用できる汎用性。ちょっと高いですが、冬場の工事にもギリ使えます。※-5℃時の塗装間隔は36時間以上~30日となります。

07

低温硬化性に優れた 変性エポキシ樹脂塗料

スーパーエピライトマイルドⅡ / トウペ



特徴

- 弱溶剤1液変性エポキシ樹脂プライマーの高級品です。
- 低温硬化性・硬化時間・熱戻りへの耐性があり、冬から夏まで利用OK

容量

16kg・4kg(4kgは白・赤さび・グレーのみ)

色

標準5色

艶

—

おすすめポイント

低温硬化性に優れ、5℃でも指触乾燥30分・硬化乾燥(指圧)60分と優秀な硬化性を有します。平穏時でも塗膜の締まりが早く、屋根面など足で踏み込むような現場においても有効で、また熱戻りしづらい特性を持ちます。

08

廃塗料固化処理剤

ゲルダッシュ(溶剤系固化剤)・マイティ固化(水系固化剤) / スズカファイン



特徴

- 使用量:溶剤塗料→ゲルダッシュ=10kgに対し200g~1kg
- 使用量:水系塗料→マイティ固化=塗料に対し3~30%添加

容量

1kg

色

溶剤:淡黄色 水系:白色

艶

—

おすすめポイント

年度末に向け、廃塗料の処分などの引き合いが増えるケースがあります。たくさんあればドラム缶の産廃の方が早いです。固形化し、産廃の方が安くなるケースもあるようです。廃塗料の処分にご検討ください。

09

モルタル用下塗・混入増強材

アクリット / マノール



特徴

モルタルを塗り付ける前の下塗りや、
練る際に混ぜる事でモルタルを強化することができます。

容量

18kg・4kg

色

乳白色

艶

—

おすすめ
ポイント

モルタルを塗りつける際にも実はシーラーが必要です。
特に爆裂部の補強や、劣化コンクリート面にモルタルを
塗り付けると水分を躯体側に取られてしまい、モルタル
の硬化が不十分になるためドライアウトの原因になり
ます。吸水調整剤として広く利用されています。

10

超軽量タイプ ファイバー入りモルタル補修材

ドクターQスーパーライト / マノール



特徴

天井・壁面の欠損補修に最適です。
0~60mmまでの厚みが取れるため、
爆裂部・笠木の補修に最適で、超軽量・速硬タイプです

容量

10kg

色

モルタル色

艶

—

おすすめ
ポイント

天井面などに施工しやすいよう軽量モルタルタイプで
す。一般モルタルに比べて非常に軽いため、作業性が良
く、部分補修に最適です。20℃の場合の可使用時間は20
分程度のため部分補修のみご利用ください。
※混練には粉体10kg:アクリット1kg:水2kgを使用します。

FAX:(株)ダイワ行

ダイワ製品情報(2025.2月号) ▶ 気になった製品情報をお取り寄せください。

製品カタログ請求	番	部	番	部	番	部
お見積もり依頼		番		番		番
貴社名	ご担当:					

DAIWA 株式会社ダイワ

東京支店 仙台支店 埼玉支店 新潟支店 厚木営業所

〒110-0008 東京都台東区池之端2-9-7 池之端日殖ビル9階
TEL:03-5809-0003 (代)
URL:http://www.daiwat.co.jp
E-mail:honsya@daiwat.co.jp

