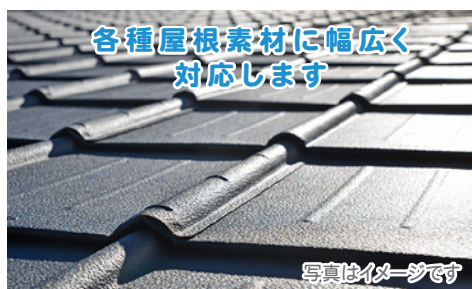


新商品

ターペン可溶2液セラミックハイブリッド超高耐候無機系屋根用塗料

日本ペイント株式会社

ファインパーフェクトセラミックベスト



ラジカル制御技術とセラミックハイブリッド技術が融合

- 特長**
- ① 無機系塗料の弱点「塗膜が割れやすい」を、ハイブリッド化することで、柔軟性を持つ超高耐候な塗料となりました。
 - ② 特殊光安定剤を複数配合した独自技術が、ラジカルの発生や発生したラジカルを抑制し、紫外線から屋根をまもりまします。
 - ③ フッ素樹脂塗料を超える耐候性を誇り、住まいのメンテナンスサイクルを長くします。

用途 戸建て住宅等の屋根塗替え改修

適用下地 住宅用化粧スレート屋根、洋瓦、セメント瓦
陶器瓦、トタン屋根

容量 15Kgセット(塗料13.5Kg、硬化剤1.5Kg)
3Kgセット(塗料2.7Kg、硬化剤0.3Kg)

色相 23色(ツヤ有り)



カタログ
はこちら



新商品

環境対応型2液カラーウレタン塗膜防水材

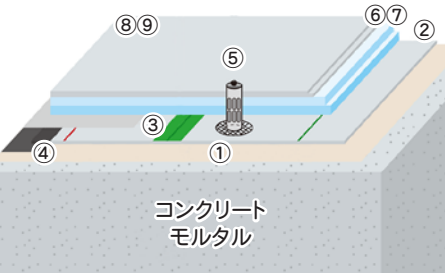
東日本塗料株式会社

エコフロン#12

標準工法

国土交通省X-1適合 JASS 8 USS適合 脱気工法
ELW-4.2JSET-J工法 軽歩行用

- ① フロンエコプラ速乾
- ② HNT 自着シート
- ③ ラップテープ
- ④ 端末テープ
- ⑤ 脱気筒ステンレス
- ⑥⑦ エコフロン#12
- ⑧⑨ エコトップ遮熱



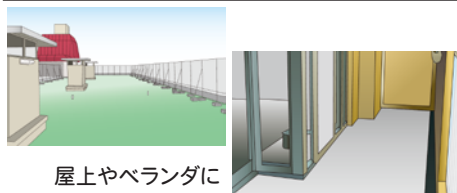
MOCAフリーの環境対応型塗膜防水材

- 特長**
- ① MOCAやエチルベンゼン等の特定化学物質障害予防規則に対応したウレタン塗膜防水材です。
 - ② 従来の塗膜防水材と同等以上の品質で、高い防水機能を発揮します。
 - ③ JIS A 6021適合で優れた塗膜性能を持続します。
 - ④ 下塗り材からトップコート、副資材まで環境対応型の仕様を組むことができます。

用途 屋上、庇、ベランダ等の塗膜防水
立上がりには、「エコフロン#12立上がり用」がございます。

容量 エコフロン#12
18Kg(A液6Kg、B液12Kg)
エコフロン#12立上がり用
18Kg(A液6Kg、B液12Kg)

色相 エコフロン#12
ブルーグレー(72-80H赤め近似色)
エコフロン#12立上がり用
ブルーグレー(77-70H赤め近似色)



カタログ
はこちら