

厚生労働省指針13物質

文部科学省基準6物質

非配合

低臭

F★★★★

強化コンクリート面・磁器タイル面にもバッチリ密着!
水系、溶剤系、無溶剤系など広範囲にわたる密着力!
3時間で上塗りが可能!! (23℃)

環境配慮型 2液水性反応硬化型下塗り材

フロンエコプラ速乾

基材に対する密着性

基材の種類	密着性
モルタル・コンクリート	○
強化コンクリート	○
磁器タイル	○
押出し成型板	○
金属サイディング(塩ビコーティング)	○
金属サイディング(ポリエステルコーティング)	×
窯業系サイディング(アクリル)	○
軒天ボード	○
ケイカル板(0.8)	○
ケイカル板(1.0)	○
硬質塩ビ	×
アクリル板	×

※磁器タイルについては、種類により密着しないものがありますので、事前に密着テストを行い、十分な密着性が得られていることを確認してから施工して下さい。

※刷毛引き仕上げのコンクリート面に施工する際は、当社までお問い合わせ下さい。

※その他の基材については当社までお問い合わせ下さい。

上塗可能時間・可使時間

気温	上塗り可能時間	可使時間
5~15℃	5~48時間	3時間
15~23℃	3~48時間	2時間
23~35℃	3~48時間	2時間

※乾燥時間は施工環境により多少前後します。乾燥時間が不十分の場合、上塗り塗料にフシ、剥離が生じることがあります。ご注意ください。

※可使時間を経過したものは密着力が低下しますので使用しないで下さい。

※塗布後48時間を経過した場合は、目荒らしを行って下さい。

各商品との密着性

	商品名	旧塗膜	上塗り適性
床材※1	フロン50・55	○	○
	フロンエポローラー	○	○
	フロン22	○	○
	フロンフルトップ・フルトップBio	○	○
	フロンクイックF	○	○
	エポエース	○	○
	ソルエボ90	○	○
	AUコート	○※2	○
	フロンヌルサット	○※2	○
	アースフロンR	○	○
	アースフロン水性	○	○
	フロンアクアエポ	○	○
	ハイフロン	○※4	○
	水性フロアー	○※4	○
フロンアクアファースト(遮熱)	○※4	○	
内外装材	アクアレスメル艶有・半艶・艶消	○	○
	シリコントップII	○	○
	ウレタントップ水性	○	○
	フロンプロテクトコート	○	○
	断熱コート・断熱コートEX	×※3	○
	スーパートップ遮熱	○※2	○
	弾性トップ14	○※2	○
防水材	フロン11	×※3	○
	フロン12	×※3	○
	フロン01 X	×※3	○
	フロン無機防水	×※3	○

※1 床材: 塗り替え時は、必ず旧塗膜をポリッシャー等で研摩してからフロンエコプラ速乾を塗布して下さい。

※2 施工前に必ず研摩して下さい。

※3 下地が弾性面の場合はフレが発生する為、施工はさけて下さい。

※4 下地が複数回塗布されている場合、上塗りに溶剤系を塗布するとチヂレが発生する場合があります。

