

ダンネスト 下地材選定一覧表

2022/9/20

塗装下地	下地の状況	下塗り材の種類	推奨下塗材
鉄板・カラータタン	錆無し	必要なし	ダンネストは直塗装で十分な接着力があります。
	錆有り	錆止め塗装（水性、溶剤系）	関西ペイント：ザウルスE X II
コンクリート	コンクリート面への直塗装	浸透性シーラー（水性、溶剤系）	ダンネストシーラー
コンクリート面に既存塗装有	既存塗膜有効（十分に接着している）	チョーキングを洗浄し、下塗り不要	
	高圧洗浄で一部が剥がれる	浸透性シーラー（水性、溶剤系）	ダンネストシーラー
モルタル	コンクリートと同様		
ボード	新しいボード	浸透性シーラー（水性、溶剤系）	ダンネストシーラー
	古いボード	シミ止めシーラー	たばこのヤニ、油シミ、木のアク等のシミ出しを防止する。
クロス		〃	
カラーベスト		浸透性シーラー（水性、溶剤系）	ダンネストシーラー
コロニアル		〃	ダンネストシーラー
アスファルトシングル		〃	ダンネストシーラー
スレート		〃	ダンネストシーラー
セメント瓦		〃	ダンネストシーラー
サイディング	窯業系・鉄・アルミ・ステンレス	いずれも、塗装仕上げとなっているので、活膜状態であれば洗浄の上、ダンネスト直塗装可能です	
ウレタン防水（塗膜防水）	新設	可塑剤移行防止プライマー	ダンネストプライマー
	既設	〃	①あらかじめ300口程度ダンネストをウレタン防水表面に塗装し可塑剤の移行を確認する ②7~10日間様子を見て、ダンネストにベタ付きが無ければダンネスト直塗装可能です。
塩化ビニル系シート防水	新設	可塑剤移行防止プライマー	③ベタ付きある場合
	既設	〃	ダンネストプライマー下塗の上、ダンネスト主材塗装
FRP防水	新設	FRP用プライマー	ミッチャクロンマルチ
	既設	FRP用プライマー	ミッチャクロンマルチ

主な塗装下地に対する下塗材を表記しましたが、指定するものではありません。
塗替工事においては、下塗材を塗布する前に、下地処理や洗浄が必要です。塗装下地の状態によっても下塗材は変わってきます。
詳細は塗装を依頼する塗装会社とお打合せ願います。



SG化学株式会社

〒103-0006 東京都中央区日本橋富沢町7-15

TEL03-3527-3111 FAX03-3527-3112