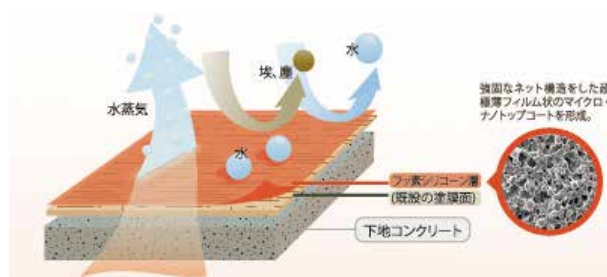


テクトクリート

浸透性 超撥水表面保護・防汚剤

ダストテクト



石材など凸凹のある外壁を汚れからしっかり守る！

マイクロナノトップコートが下地形状に沿ってぴったり密着・浸透し、しっかり保護、雨垂れや汚れの付着(塵埃・カビなど)を抑制し外壁を美しく保ちます。

超撥水効果

ダストテクトは塗装面表面のタック防止および防汚目的に適しています。



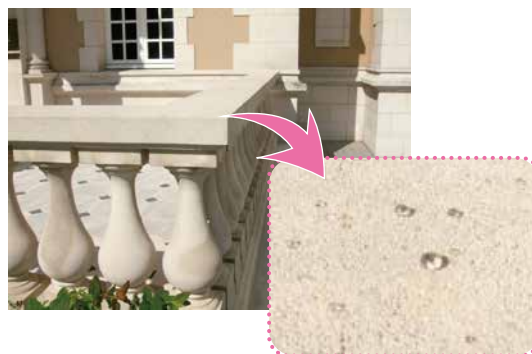
防汚効果

アクリル樹脂塗料を塗装したコンクリートブロックにダストテクトを塗布したものです。(左)の未塗布部分は黒ずみ汚れていますが、(右)のダストテクトを塗布した部分はもとの色が維持されています。これより、ダストテクトの美観維持、防汚効果の高さがわかります。



塗装面や石材など凸凹のある建物の美観維持に最適

ライムストーン(石灰岩)の美観維持・防食を目的としてのダストテクトの塗布例。石材の外観や色味と同様に長期間に渡って保護します。



※使用量は2回塗りで算出しています。

商品名	商品記号	容量	価格	目安使用量	参考値
ダストテクト	GYDST4	4L	¥25,200	約25~40㎡分	563~900円/㎡
	GYDST18	18L	¥92,500	約112~180㎡分	458~737円/㎡

納期 実働約2日



コンクリートクラック補修・表面保護工法・Sクリートクラック工法

Vカットせず綺麗にクラックを補修！

超微粒子だからクラック補修跡が目立たず、クラックの進行・最初を抑制します。

Sクリートクラック工法の概要

Sクリートクラックは、超微粒子セメント+無機顔料(黒色)と、特殊専用樹脂(特殊ポリマーエマルジョン)で構成されたクラック補修材(クラック充填材)および劣化したコンクリート素地の表面被覆です。コンクリート構造物の維持・補修においてクラック進行拡大抑制と剥離防止、美装を兼ねる効果があります。Sクリートアップ(ケイ酸塩系含浸材)を先行塗布(注入)することでクラック充填材の接着を向上させ、クラックの再発を防止します。

Sクリートクラック工法の特徴

Sクリートクラックは、超微粒子セメント+無機顔料(黒色)と、特殊専用樹脂(特殊ポリマーエマルジョン)で構成されたクラック補修材(クラック充填材)および劣化したコンクリート素地の表面被覆です。コンクリート構造物の維持・補修においてクラック進行拡大抑制と剥離防止、美装を兼ねる効果があります。Sクリートアップ(ケイ酸塩系含浸材)を先行塗布(注入)することでクラック充填材の接着を向上させ、クラックの再発を防止します。

■微粒子だからVカットせず注入可能、綺麗な仕上がりに

クリートクラックは超微粒子成分のため、Vカットが不要です。表面に生じたひび割れや色ムラをしっかりとカバーします。



※使用量は2回塗りで算出しています。

商品名	商品記号	容量	価格	目安使用量	参考値
Sクリートアップ	GYSCU4	4L	¥21,000	約8~20㎡分	1,050~2,625円/㎡
	GYSCU18	18L	¥65,800	約36~90㎡分	731~1,828円/㎡
Sクリートクラック工法	GYSCUCS	1set	¥27,500	約50m分	550円/m

シラン・シロキサ系 床用調色保護材 Sクリートフロアー



性状

主成分：シラン・シロキサ系床用塗料(軽歩行用)
容姿：水性1液



※プライマーとしてSクリートアップの塗布が必要となります。

※使用量は2回塗りで算出しています。

商品名	商品記号	容量	価格	目安使用量	参考値
Sクリートアップ	GYSCU4	4L	¥21,000	約8~20㎡分	1,050~2,625円/㎡
	GYSCU18	18L	¥65,800	約36~90㎡分	731~1,828円/㎡
Sクリートフロアー	GYSCF88	8.8kg	¥102,500	約29~44㎡分	2,330~3,534円/㎡

※駐車場は不可。



納期 実働約2日