



# 透湿弾性フットトップ

ホルムアルデヒド放散等級

F☆☆☆☆

透湿弾性フットトップ上塗 NSK - 1806011

透湿弾性フットトップ中塗 NSK - 1806010

「透湿弾性フットトップ」は、水系ふっ素樹脂を主成分とする、透湿性を持つ上塗材です。

## 特長

### 01 優れた透湿性

優れた透湿性を持ち、「透湿弾性タイルシリーズ」の商品と組み合わせることにより、塗膜として防水性能も兼ね備え、内部結露や漏水を防ぎます。

### 02 優れた高耐候性

ふっ素樹脂を主成分とするため、シリコン樹脂を上回る耐候性・耐久性を有する水系塗料です。

### 03 防藻・防カビ性

優れた防藻・防カビ性を発揮します。

### 04 弾性

「透湿弾性タイルシリーズ」の高い弾性力にも適応できる上塗材です。

## 用途

住宅、マンション、店舗、事務所、その他一般建築物の内外装。  
透湿弾性タイルシリーズの上塗材。

## 適用下地

透湿弾性タイルシリーズの適用下地（コンクリート・モルタル等）に準拠します。

※下地材により下地調整処理が必要になります。

※A L C面、多孔質下地、粗面下地、その他素地に巣穴、段差などがある場合は、キクスイ フィラー、キクスイファンデ、ソフトリカバリー等で適切な下地調整を行ってください。

※押出し成形セメント板、G R C板等は下塗材としてキクスイプライマー E P Wをご使用ください。

# 透湿弾性フットトップ



## ■透湿弾性タイル・RE

工程	材料・調合		施工用具・条件	塗回数	間隔時間 (hr)	所要量	
下地調整	ゴミ、未硬化セメント粉末、砂塵、油脂分などの付着物をワイヤーブラシ、かわすき、サンドペーパー、ウェス等で除去し、乾燥した清浄な面とする。						
下塗り	キクスイ浸透性プライマーE 主材:15kg 無希釈		ウールローラー等	1	3以上	80~150㎡/15kg 0.10~0.19kg/㎡	
主 材 塗 り	凹凸状模様 ・凸部処理	基層塗り 透湿弾性タイル・RE ベース	主材:18kg 硬化剤:0.15kg 清水:0.3~1.0L	リシンガン 口径:5~6mm 吹圧:0.5~0.6MPa	1	3以上	12~15㎡/セット 1.2~1.5kg/㎡
		模様塗り 透湿弾性タイル・RE 模様	主材:18kg 硬化剤:0.15kg 清水:0~0.4L	タイルガン 口径:6~8mm 吹圧:0.2~0.3MPa	1	18以上 凸部処理 1以内	22~25㎡/セット 0.7~0.8kg/㎡
	吹付 ゆずはだ状	基層塗り 透湿弾性タイル・RE ベース	主材:18kg 硬化剤:0.15kg 清水:0.5~1.0L	リシンガン 口径:5~6mm 吹圧:0.5~0.6MPa	1	3以上	17~20㎡/セット 0.9~1.1kg/㎡
		模様塗り 透湿弾性タイル・RE ベース	主材:18kg 硬化剤:0.15kg 清水:0.5~1.0L	リシンガン 口径:5~6mm 吹圧:0.5~0.6MPa	1	18以上	25~30㎡/セット 0.6~0.7kg/㎡
	ゆずはだ状 [ローラー]	基層塗り 透湿弾性タイル・RE ベース	主材:18kg 硬化剤:0.15kg 清水:0.1~0.4L	多孔質ローラー	1	3以上	18~22㎡/セット 0.8~1.0kg/㎡
		模様塗り 透湿弾性タイル・RE ベース	主材:18kg 硬化剤:0.15kg 清水:0~0.4L	多孔質ローラー	1	18以上	18~22㎡/セット 0.8~1.0kg/㎡
中塗り	透湿弾性フットトップ中塗 主材:16kg 清水:0.8~1.6L		エアレススプレー ウールローラー(中毛等)	1	工程内 2以上	80~123㎡/16kg 0.13~0.20kg/㎡	
上塗り	透湿弾性フットトップ上塗 主材:16kg 清水:0.8~1.6L		エアレススプレー ウールローラー(中毛等)	1	-	80~123㎡/16kg 0.13~0.20kg/㎡	

## ■透湿弾性タイル・L

工程	材料・調合		施工用具・条件	塗回数	間隔時間 (hr)	所要量	
下地調整	ゴミ、未硬化セメント粉末、砂塵、油脂分などの付着物をワイヤーブラシ、かわすき、サンドペーパー、ウェス等で除去し、乾燥した清浄な面とする。						
下塗り	透湿弾性タイル専用プライマー 主材:15kg 無希釈		ウールローラー等	1	1以上	70~80㎡/15kg 0.19~0.21kg/㎡	
主 材 塗 り	凹凸状模様 ・凸部処理	基層塗り 透湿弾性タイル・L ベース	主材:18kg 清水:0.5~1.1L	リシンガン 口径:5~6mm 吹圧:0.5~0.6MPa	1	3以上	12~15㎡/18kg 1.2~1.5kg/㎡
		模様塗り 透湿弾性タイル・L 模様	主材:18kg 清水:0~0.5L	タイルガン 口径:6~8mm 吹圧:0.2~0.3MPa	1	18以上 凸部処理 1以内	22~25㎡/18kg 0.7~0.8kg/㎡
	吹付 ゆずはだ状	基層塗り 透湿弾性タイル・L ベース	主材:18kg 清水:0.5~1.1L	リシンガン 口径:5~6mm 吹圧:0.5~0.6MPa	1	3以上	17~20㎡/18kg 0.9~1.1kg/㎡
		模様塗り 透湿弾性タイル・L ベース	主材:18kg 清水:0.5~1.1L	リシンガン 口径:6~8mm 吹圧:0.5~0.6MPa	1	18以上	25~30㎡/18kg 0.6~0.7kg/㎡
	ゆずはだ状 [ローラー]	基層塗り 透湿弾性タイル・L ベース	主材:18kg 清水:0.3~1.0L	多孔質ローラー	1	3以上	18~23㎡/18kg 0.8~1.0kg/㎡
		模様塗り 透湿弾性タイル・L ベース	主材:18kg 清水:0.3~1.0L	多孔質ローラー	1	18以上	22~23㎡/18kg 0.8~1.0kg/㎡
中塗り	透湿弾性フットトップ中塗 主材:16kg 清水:0.8~1.6L		エアレススプレー ウールローラー(中毛等)	1	工程内 2以上	80~123㎡/16kg 0.13~0.20kg/㎡	
上塗り	透湿弾性フットトップ上塗 主材:16kg 清水:0.8~1.6L		エアレススプレー ウールローラー(中毛等)	1	-	80~123㎡/16kg 0.13~0.20kg/㎡	

## 荷 姿

キクスイ 浸透性プライマーE	NET: 15kg/ 缶	透湿弾性タイル専用プライマー	NET: 15kg/ 缶
透湿弾性タイル・RE ベース [主材]	NET: 18kg/ 缶	透湿弾性タイル・L ベース	NET: 18kg/ 缶
[硬化剤]	NET: 0.15kg/ 缶	透湿弾性タイル・L 模様	NET: 18kg/ 缶
透湿弾性タイル・RE 模様 [主材]	NET: 18kg/ 缶	透湿弾性フットトップ 中塗	NET: 16kg/ 缶
[硬化剤]	NET: 0.15kg/ 缶	透湿弾性フットトップ 上塗	NET: 16kg/ 缶



## 注意点

掲載製品を取り扱う際は、各製品のSDS及び標準施工仕様書、注意事項を守って施工してください。  
※上記の各種製品データは、kikusuiダウンロードサイト(『キクスイダウンロードサイト』を検索)でご確認ください。



菊水化学工業株式会社 本社  
052-300-2222(代)

ホームページ <https://www.kikusui-chem.co.jp/>



仙台 ☎ 022-706-5710 大阪 ☎ 06-7668-5320  
東京 ☎ 03-3981-2500 福岡 ☎ 092-433-6262  
名古屋 ☎ 0568-69-5200