



キクスイ タイロック

防火材料認定品

不燃材料 NM-8573
準不燃材料 QM-9813
難燃材料 RM-9362

「キクスイ タイロック」はセメントを主体とした厚付け仕上塗材です。
自然で立体感のある仕上げと豊富な色調により壁面を演出します。

特長

01 重厚感のある仕上がり

セメントスタッコ特有の仕上がりにより、立体感のあるテクスチャーができ、重厚な壁面を演出することができます。

02 耐久性

結合材がセメントなので、耐久性に優れています。

03 防火材料認定品

防火材料認定品です。

用途

一般建築物の内外装

適用下地

コンクリート・セメントモルタル 等

※下地材により下地調整処理が必要になります。

●標準施工仕様

凹凸状・凸部処理状模様

工程	材料・調合		施工用具・条件	塗回数	間隔時間(hr)	塗付量(所要量)
素地調整	ゴミ、未硬化セメント粉末、粉塵、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、ウエスなどで除去し、乾燥した清潔な面とします。					
主材塗り	基層塗り	キクスイ タイロック 骨材入 主材：25 kg 清水：5~6L	スタッコガン 口径：8 mm 吹圧：0.5~0.6 MPa	1	3以上	1.8~5.0 kg/m ² (3.0~7.0 kg/m ²)
	模様塗り	キクスイ タイロック 骨材入 主材：25 kg 清水：4~5L	スタッコガン 口径：8~12 mm 吹圧：0.2~0.3 MPa	1	24以上 凸部処理0.5以内 (23℃)	1.2~1.8 kg/m ² (2.0~3.0 kg/m ²)
上塗り	ビュートップアクリル 主材：16 kg 清水：0.8~1.6L		エアレススプレー 等	2	工程内2以上 (23℃)	0.15~0.2 kg/m ² (0.25~0.36 kg/m ²)

(注)①上記の各数値は、全て標準のものです。施工方法、施工条件により各々多少の幅を生じることがあります。

②凸部処理は、凸部処理状模様の場合のみ行って下さい。

③所要量は施工時のロスを含んだ量で、塗付量はロスを含まない実際に塗付けられる量です。
詳細な定義はJASS18を参照してください。

キクスイタイロック



荷 姿

キクスイタイロック骨材入 NET 25 kg/袋入



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