

カチオン形
アクリル樹脂エマルジョン系下塗材

クリヤータイプ

1液形



キクスイ 浸透性プライマーE

ホルムアルデヒド放散等級
F☆☆☆☆
NSK - 0305324

「キクスイ 浸透性プライマーE」は、カチオン形アクリル樹脂を使用し、優れた浸透性により各種旧塗膜の下地及び仕上塗材、各種基材との適合性が広く、安定した密着性が得られる水系下塗材です。

特長

01 改修工事に最適

下地旧塗膜や弾性上塗材との密着性に優れ、改修適性に優れています。

02 優れた浸透性

高浸透成分を含有し、各種基材に対する浸透性に優れています。

03 安全性

水系なので環境への負荷が少なく、屋内外で安全に使用できます。

04 取扱いが簡単

無希釈タイプですので、取扱いが簡単です。

用途

- ・コンクリート・モルタル素地の下塗り
- ・改装塗装の下塗り
(2液反応硬化塗料仕上げ、複層塗材RS仕上げの場合を除く)

●標準施工仕様

工程	材料・調合	施工用具・条件	塗回数	間隔時間(23°C)	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、ウエスなどで除去し、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：15 kg 無希釈	はけ ウールローラー エアレスプレー	1	3以上	80～150㎡/15 kg 0.10～0.19 kg/㎡

- 注) 1. 施工用具・条件は代表的なものです。
2. 間隔時間・所要量の値は標準的なものです。施工方法・器具・被塗物の形状、素地の状態、施工条件により各々多少の幅を生じることがあります。
3. カチオン形エマルジョンのため、他の下塗材や塗料とは絶対に混和して用いないでください。
又、他に用いた施工器具は必ず洗浄してから使用してください。

カチオン形
アクリル樹脂
エマルジョン系下塗材

クリアータイプ

1液形



キクスイ 浸透性プライマー E

荷 姿

主 材 NET 15kg/缶入



注意点

施工上の注意事項及び安全衛生上の注意事項をご確認の上、施工ください。
各製品ごとの注意事項については、ダウンロードサイトよりご確認ください。

kikusui ダウンロードサイト

掲載製品を取り扱う際は、各製品のSDS及び
標準施工仕様書をご確認ください。



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