



# キクスイ ファンデ エアレス用

ホルムアルデヒド放散等級  
F☆☆☆☆  
NSK - 0305328

「キクスイ ファンデ エアレス用」は、特殊アクリル樹脂エマルジョン・無機質微細骨材を主成分とし、エアレス塗装に適した水系の下地調整塗材です。下地との密着性に優れ、仕上材に最適な下地を形成します。

## 特 長

### 01 エアレス塗装に最適

エアレス塗装機の作業性に優れています。

### 02 仕上がりが良好

多孔質下地（ALCパネル）の表面充填性に優れ、素地の吸い込みを抑え、下地を均一にします。

### 03 エフロ（白華）を防止

セメント系下地調整塗材に比べ、クラック、エフロ（白華）等の問題を生じません。

## 用 途

- ・ALCパネル（軽量気泡コンクリート）・コンクリートブロック・打ち放しコンクリート等の素地調整
- ・コンクリート・モルタル表面等のピンホール、巣穴、ヘアクラックの補修

## 適用下地

ALCパネル・コンクリート・セメントモルタル 等

## ●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(hr)	所 要 量
下地調整	キクスイ ファンデ エアレス用 主 材：20 kg 清 水：0～2L	エアレス塗装機 圧力：9.8 MPa以上 吐出量：4L/min以上	1～2	24以上 工程内5以上 (23℃)	25～35 m <sup>3</sup> /20 kg 0.57～0.80 kg/m <sup>3</sup>

(注) 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。

合成樹脂  
エマルジョン系  
下地調整塗材E



# キクスイファンデエアレス用

## 荷 姿

主 材 NET 20kg/缶入



### 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		

- このパンフレットは2020年1月の情報により作製しております。
- このパンフレットに掲載の製品は、予告なしに仕様や取り扱いを変更することがあります。
- 諸官公庁等の特記仕様がある場合は、それを優先して下さい。