

カチオン形エポキシ変性  
アクリル樹脂エマルジョン系下塗材

白色タイプ

1液形



# キクスイ 浸透性プライマーWE

ホルムアルデヒド放散等級  
F☆☆☆☆  
NSK - 1710007

「キクスイ 浸透性プライマーWE」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、安定した付着性が得られる水系下塗材です。

## 特長

### 01 優れた付着性

カチオン形自己架橋型エマルジョンなので下地や既存塗膜との付着性に優れています。そのため、水系塗料に弱溶剤塗料、弾性塗材などの上塗りを使用できます。

### 02 優れた含浸性

超微粒子のマイクロエマルジョンなので含浸性が非常に良好です。

### 03 耐水性・耐アルカリ性

自己架橋型エマルジョンなため、耐水性・耐アルカリ性が良好です。

### 04 安全性

労働安全衛生法・消防法の規制を受けません。

### 05 低VOC

VOC 1%以下です。

### 06 隠ぺい性

隠ぺい性がよく、上塗り工程での透けが起こりにくいです。

## 用途

- ・コンクリート・モルタル・及び各種窯業サイディング板 等の下塗り
- ・2液反応硬化形仕上材・複層塗材RS以外の製品の下塗り
- ・改装工事の下塗り

## ●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
素地調整	ゴミ、未硬化セメント粉末、砂塵、油脂などの付着物をワイヤーブラシ、かすき、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WE 主 材：15 kg 清 水：0~0.75 L	刷毛 ウールローラー エアレススプレー	1	3以上 (23℃)	80~150㎡/15 kg 0.10~0.18 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. 所要量の確認は塗見本との比較または単位体積当たりの使用量で確認してください。



菊水化学工業株式会社

本社 名古屋市中区錦2丁目19番25号 日本生命広小路ビル

<http://www.kikusui-chem.co.jp/>



# キクスイ 浸透性プライマーWE

## 荷 姿

主 材 NET 15kg/缶入



### 注意点

1. 下地がコンクリート、モルタルの場合は素地の乾燥は十分に行い、水分10%以下、pH10以下で施工してください。
2. 外部の下地で巣穴、段差などがある場合、セメント系下地調整塗材「BR#15」等で処理してください。
3. シーリング材の上に施工する場合、シーリング材の種類等により、汚染や密着不良を起こすことがあります。詳しくは弊社営業所までお問い合わせください。
4. 材料は直射日光下及び0℃以下での保管は避けてください。
5. 溶剤形の製品を取り扱う場合は特に火気に注意し、消防法及び労働安全衛生法等を厳守してください。
6. 施工時は換気を十分行ってください。
7. 希釈の必要な製品は指定の希釈材を使用し適切な量、適切な方法で均一に薄めてください。
8. 施工場所の気温が5℃以下、湿度が85%以上又は結露の発生が考えられる場合は、塗膜の乾燥過程で種々の欠陥を生ずることがありますので、施工を避けてください。
9. 各種標準施工仕様に記載の所要量及び間隔時間を守って施工してください。
10. 降雨、結露、降雪のおそれ、または強風のおそれがある場合は施工を避けてください。
11. 磁器タイル洗浄用の酸が表面に付着すると変色したり、溶解することがあります。磁器タイルの洗浄用の酸が塗装面に付着する可能性がある場合は、必ず塗装面のマスクングを行ってください。
12. 軽量モルタル、ALCパネル、高断熱型窯業系サイディング及び発泡ウレタンなどに施工する場合は、蓄熱したり、水の影響や、下地の状態、塗装時の環境など条件により、塗膜の膨れ、はがれなどが生じることがあります。
13. 被塗物の形状、膜厚や色目、塗回数、希釈率により、つやが異なって見える場合があります。また、刷毛・ローラー塗装時の塗継ぎ箇所で艶むらを生じやすい傾向にあります。試し塗りの上、本施工してください。
14. 外部に施工の場合、彩度の高い色は退色、色むらが早期におこる場合があります。
15. 製品の取り扱いについての一般的な注意事項の詳細はMSDS(製品安全データシート)を参照してください。

取扱店

## 菊水化学工業株式会社

本社 名古屋市中区錦2丁目19番25号 日本生命広小路ビル  
☎052-300-2222(代)

仙台支店 ☎ 022-706-5710

東京支店 ☎ 03-3981-2500

名古屋支店 ☎ 0568-69-5200

関西支店 ☎ 06-7668-5320

福岡支店 ☎ 092-935-4610



●ホームページアドレス <http://www.kikusui-chem.co.jp/>