

2液エポキシ樹脂サーフェーサー

2液形・白色タイプ



キクスイ F パワーサーフ

ホルムアルデヒド放散等級
F☆☆☆☆
NSK - 1608015

「キクスイ F パワーサーフ」は、付着性に優れた幅広い下地に適応する水系樹脂サーフェーサーです。隠ぺい性にも優れた上塗材のとまりや光沢感を引き出します。

特長

01 滑らかな質感

滑らかな質感、レベリング性がある為、ローラー後も目立たずフラットな塗面になります。

02 優れた隠ぺい性

下地の隠ぺい性に優れていますので、濃淡の色変更も可能です。

03 幅広い下地適応性

幅広い下地適正 サイディングボードからコンクリート下地まで幅広い下地に適応します。

04 抜群の作業性

ローラーでの塗装では軽いためネタが配りやすく抜群の作業性 凸部への材料が入りやすい粘性です。

用途

- 窯業系サイディングボード面、モルタルコンクリート
- 各種旧塗膜等

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 |
|------------------------|---|--------------------------------|-----|----------------------|-------------------------------|
| 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。 | | | | |
| (改装の場合) | 浮き塗膜の除去、旧塗膜のチョーキング層、ゴミ、塵埃、油脂などの付着物を 高圧洗浄等で完全に除去してください。高圧洗浄後、下地はよく乾燥させてください。 | | | | |
| モルタル コンクリート 旧塗膜面 | キクスイFフィラー 主 材：15kg 清 水：0.7~1.2L | ウールローラー | 1~2 | 4以上 | 33~75㎡/15kg 0.20~0.45kg/㎡ |
| | キクスイFフィラー 主 材：15kg 清 水：0.5~0.8L | 多孔質ローラー | 1 | 4以上 | 17~30㎡/15kg 0.50~0.90kg/㎡ |
| | キクスイFフィラー 主 材：15kg 清 水：0.5~0.8L | リジガン 口径：4~6mm 吹圧：0.5~0.6MPa | 1~2 | 4以上 | 17~30㎡/15kg 0.50~0.90kg/㎡ |
| サイディング板 | キクスイFパワーサーフ 基 材：4kg 硬化剤：12kg 清 水：1.0~2.0L | はけ・ウールローラー エアレスプレー等 | 1~2 | 16~168 工程内 4以上 | 64~80㎡/16kg 0.20~0.25kg/㎡ |
| 中塗り | 水系ファインコート フッ素中塗 BMB 主 材：15kg 清 水：0.4~0.8L | はけ・ウールローラー エアレスプレー等 | 1 | 3以上 | 84~136㎡/15kg 0.11~0.18kg/㎡ |
| 上塗り | 水系ファインコート フッ素 BMB 主 材：15kg 清 水：0.4~0.8L | はけ・ウールローラー エアレスプレー等 | 1 | - | 84~136㎡/15kg 0.11~0.18kg/㎡ |

可使用時間(キクスイ F パワーサーフ)：6時間以内(23℃)

注1 施工用具・条件は代表的なものです。

注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。

注3 所要量の確認は塗見本との比較または単位面積当たりの使用量で確認してください。

注4 既存塗膜の脆弱部分は除去してください。

注5 パターンの欠損部は必要に応じて既存塗膜の主材でパターン合わせを行ってください。

注6 既存塗膜の凹凸が激しい場合は凸部をカットしてください。

2液エポキシサー
フェーサー

キクスイF パワーサーフ

2液形・白色タイプ



荷 姿

| | |
|---------------------|---------------|
| 水系ファインコートフッ素 中塗 BMB | 15kg/缶 |
| 水系ファインコートフッ素 BMB | 15kg/缶 |
| キクスイFフィラー | 15kg/缶 |
| キクスイFパワーサーフ | 4kg/容器 12kg/缶 |



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/>



| | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|
| 札幌 ☎ 0133-62-5580 | 金 沢 ☎ 076-290-2256 | 広 島 ☎ 086-244-3711 |
| 仙 台 ☎ 022-706-5710 | 松 本 ☎ 0263-30-1562 | 福 岡 ☎ 092-433-6262 |
| 北 関 東 ☎ 0280-98-5232 | 静 岡 ☎ 054-655-5150 | 鹿 児 島 ☎ 099-222-5139 |
| 東 京 ☎ 03-3981-2500 | 名 古 屋 ☎ 0568-69-5200 | |
| 横 浜 ☎ 045-595-1550 | 大 阪 ☎ 06-7668-5320 | |
| 新 潟 ☎ 025-364-6066 | 岡 山 ☎ 086-244-3711 | |