



エポパワーSS 強化シーラー

水性形二液屋根用エポキシ系下塗材



EPO POWER SS
STRENGTHENING
SEALER



水性形二液屋根用エポキシ系下塗材

エポパワーSS強化シーラー

セメント瓦・カラーベスト・アスファルトシングル

施工方法

- ①「エポパワーSS強化シーラー」を0.10~0.30kg/m²で
1~2回塗りで塗布する。
- ②各種上塗材を仕様に従って施工する。



試験結果

■JIS K 5663 合成樹脂エマルションペイント及びシーラー

『容器の中での状態』『塗装作業性』『塗膜の外観』『低温安定性』『上塗り適合性』『耐水性』『耐アルカリ性』全て合格

標準施工仕様

| 工程 | 製品名 | 荷姿 | 調合比 | 希釈 | 塗布量 | 塗回数 | 施工間隔(25℃) | | | 塗装法 |
|----|-------------------------|-------|-----|----|--------------------------------|-----|---------------|----------------|------|---------------|
| | | | | | | | 工程内 | 工程間 | 最終養生 | |
| 下塗 | エポパワーSS 強化シーラー A液 | 7.5kg | 1 | — | 0.10~0.30 kg/m ² | 1~2 | 8時間以上 5日以内 | 16時間以上 5日以内 | — | ローラー/ エアレス |
| | エポパワーSS 強化シーラー B液 | 7.5kg | 1 | | | | | | | |

下地調整

- 劣化し脆弱な部分及び錆等は、ディスクサンダー、スクレーパー等により除去する。
- 漏水箇所は予め水が浸入しないように処置し、汚れ、付着物、油脂類等を高圧洗浄、スクレーパーやシンナー等で除去する。
- 塗装する下地は、清浄かつ、十分に乾燥させる。

施工上の注意

- ※可使時間は23℃で3時間以内、35℃で2時間以内です。可使時間を超過して使用した場合、下地への浸透力や固着力が低下し、下地表層剥離の原因になります。
- 雨・強風・結露等の悪天候及びこれらが予想される場合には施工は避けてください。
- 5℃以下、湿度85%以上での施工は避けてください。
- 使用する前に塗料を十分に攪拌してください。
- ウールローラー施工の場合、塗回数が増えることがありますのでご注意ください。
- エアレス施工の場合には塗装口スが大きくなりますので、塗布量の上限値を目安にしてください。
- 上記塗布量及び塗回数は下地の材質・状態等で増える場合があります。
- 金属部には金属用プライマーを施工してください。
- ※1回目塗装後に濡れ色がない箇所については、部分的に2回目を塗装してください。
- ※塗膜表面のタックがなくなつてから次工程を行なつてください。
- ※調合比は正しく守り、攪拌も十分になつてください。調合比のズレや攪拌不足では、タックが残り本来の塗膜性能を発揮できません。

| 製品データ | |
|-------|---|
| 荷姿 | 15kgセット(A液:7.5kg、B液:7.5kg) |
| 塗布量 | 0.10~0.30kg/m ² |
| 希釈 | 不可 |
| 色 | 透明 |
| 可使時間 | 3時間以内(25℃)、2時間以内(35℃) ※可使時間を超過して使用した場合、下地への浸透力や固着力が低下し、下地表層剥離の原因になります。 |

製品については下記までお問い合わせください。



ASTEC
PAINTS

製造元 株式会社アステックペイント

本社 〒812-0013
福岡県福岡市博多区博多駅東3-14-1-9F

astecpaints.jp