

2液 マイルドウォールシーラー

用途

窯業系外装材の下塗材

・上塗りに弱溶剤系塗料を施工する場合に下地を侵しにくい。

特長

- バリア性
上塗りに弱溶剤系塗料を施工する場合に下地を侵しにくい。
- 低リフティング性
弱溶剤系塗料であり、既存旧塗膜の耐溶剤性が悪い場合も下地を侵しにくい。
(但し、旧塗膜の種類や付着状態によってはリフティングが発生する場合があります。)
- 仕上がり外観向上
固形分濃度が高く、吸い込みが大きい下地に対しても補強効果が高い。
- 高い塗膜物性
高い含浸性と密着性を有する2液反応型エポキシ樹脂を採用。
- 多彩な適海上塗り
弱溶剤系上塗り全般に加え、水系上塗りも施工可能。

多彩な上塗りに適合!!

適海上塗材

適合基材

- ・各種仕上げ塗材旧塗膜
(樹脂系リシン・樹脂系スタッコ・吹き付けタイル等)
- ・窯業系サイディングボード
- ・モルタル・コンクリート
- ・ALCパネル

2液 マイルド
ウォールシーラー

適海上塗材

弱溶剤系塗料

- ・パワーシリコンMX
- ・パワーシリコンMX防カビ
- ・パワーシリコンMX弾性
- ・マイルドSi
- ・マイルドSi弾性
- ・マイルドU
- ・マイルドU弾性

水系塗料

- ・ナノコンジットW
- ・ナノシリコンW
- ・水系シリコンW
- ・水系エコラスター

塗装仕様

●パワーシリコンMXが上塗りの場合(平滑仕上げ)

| 工程 | 使用塗料 | 塗装方法 | 希釈割合 (RMシンナー) | 塗回数 (回) | 塗付量 (kg/m ² /回) | 塗面積 (m ² /セット) | 可使時間 (23°C) | 塗装間隔(23°C) | | |
|------|---|---------|------------------|------------|-------------------------------|------------------------------|----------------|---------------|--------------|-------|
| | | | | | | | | 工程内 | 工程間 | 最終養生 |
| 素地調整 | 劣化塗膜、脆弱部分、塵あい、コケ、油脂類等は高圧洗浄、ワイヤーブラシで除去し、清浄な面とする。 | | | | | | | | | |
| 下塗り | 2液マイルドウォール シーラー (主剤10kg 硬化剤1kg) | ハケ・ローラー | 既調合 | 1 (~2) | 0.1~0.15※ | 73~110 | 10h以内 | — (4h以上) | 5h以上 7日以内 | — |
| | | エアレス | | | | | | | | |
| 上塗り | パワーシリコンMX (主剤14kg 硬化剤2kg) | ハケ・ローラー | 1~3L | 2 | 0.12~0.14 | 57~67 | 5h以内 | 4h以上 10日以内 | — | 16h以上 |
| | | エアレス | 3~5L | | | | | | | |

※塗付量にはシンナーは含まれません。塗付量は条件により増減します。

※下地の吸い込みが激しい場合は、2液マイルドウォールシーラーを2回塗り、もしくは『リフレッシュサフェーサーエポ』を塗装してください。

荷姿

2液マイルドウォールシーラー …… 11 kgセット(主剤 10 kg 硬化剤 1 kg)

注意事項

裏面の注意事項を参照願います。