

水性シミ・カビ止めシーラー
ビニオンシーラー

ビニオンシーラーは、水溶性特殊ポリマーを主成分とし、各種のシミやカビ止めに、抜群の効果を発揮します。またアルカリ止めや、チョーキング（白亜化）を起こした古い壁面にしみ込んで固定化するなど、シーリング効果が大きいので上塗り塗料にも良好な結果をもたらします。

水性シーリング剤
エバーシーラー

エバーシーラーは、ビニオンシーラーと同様、アルカリやアクの抑えとして、また上塗りの吸い込み防止に使用されます。

モルタル壁、ブロック壁の風化によるチョーキング面（白亜化）に使用することにより、これを固定化し上塗り塗料の付着性、耐久性をより効果的にし、美しく仕上がります。

エバーシーラーには、防カビ剤は使用しておりませんので、浴室などの湿気の多いところには適しません。

- 特長
1. 塗り易く、作業性にすぐれています。
 2. 無公害で刺激臭が殆どないので、屋内でも安心して使用できます。
 3. 付着性が良いので、素地や上塗り塗料との密着が良好です。
 4. タバコのヤニ、古木材のアクなども止める効果があります。
 5. 耐アルカリ性にすぐれ、モルタル壁・スレートの下地塗装にも抑えの効果があります。
 6. 塗りムラや、塗り忘れを防ぐ目的で、少し白い色が付いています。

用途 モルタル壁・ブロック壁・スレート面など

塗料使用上の注意

1. 気温5℃以下での使用は避けてください。
2. 各塗料を使用する前に充分に攪拌し、均一にしてから使用してください。
3. 被塗面のゴミ、油分、極度の劣化によるチョーキング（白亜化）された部分は取り除いてください。
4. 塗装器具は、塗装後ただちに水で洗浄してください、一度乾くと再び水に溶けません。
5. 下塗りの極度の厚塗りは、乾燥不十分の恐れがあるため避けてください。
6. カビが発生している場合は、下地調整前に必ずカビを退治してから使用してください。

| | | | | |
|---------------------------|--------------------------------|------------------|-----------------|--|
| 塗膜性状 | 乾燥時間 | 指触 | 15～20分 | |
| | | 半硬化 | 25～30分 | |
| 製品容量 | 1 k g（ビニオンシーラーのみ）・4 k g・16 k g | | | |
| ホルムアルデヒド 放散等級 | F☆☆☆☆ | N04028（ビニオンシーラー） | N04029（エバーシーラー） | |
| 希釈剤 | 清水（水道水） | | | |
| 適用上塗 | ビニオンゴールド、ビニオン#3000 | | | |
| 希釈率（外割％） | 刷毛 | ローラー | スプレー | |
| | 0～10 | 5～15 | 10～30 | |
| 標準塗布量（kg/m ² ） | 刷毛・ローラー・スプレー | | | |
| | 0.12～0.14 | | | |
| 塗面積（m ² /kg） | 刷毛・ローラー・スプレー | | | |
| | 7～8 | | | |
| 標準膜厚（μm） | 刷毛・ローラー・スプレー | | | |
| | 20～30 | | | |
| 上塗可能時間 （23℃） | 刷毛・ローラー・スプレー | | | |
| | ビニオンシーラー：約8時間後・エバーシーラー：約12時間後 | | | |

