

AUTON

オートンシーラー[®]-101NB

「塗料非汚染！ノンブリードタイプで目地を汚さない」

可塑剤類無配合で塗料への影響を最小限に抑えます。

塗料汚染なし！

可塑剤を使用しないため
塗材や周辺の汚染がない

「やせ」が少ない！

揮発・流出成分が少なく
硬化後の目減りがわずか

抜群の付着力！

塗料との付着性が良好で
施工後の塗料剥離を防止

特長

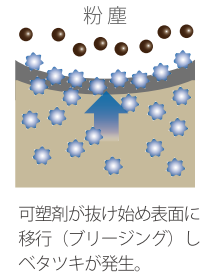
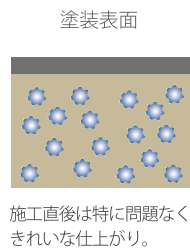
「オートンシーラー101NB」は、可塑剤類を含んでいないため、上塗り塗装へのしみ出し（ブリージング現象）がない、「ノンブリードタイプ」のシーリング材です

用途

- 外装塗装を必要とするコンクリート目地
- RCの打ち継ぎ目地
- スレート、フレキシブルボード、GRCの目地
- ひび割れ補修

可塑剤を多く含むシーリング材の場合、ブリージングによる塗料汚染が発生します

【ブリージング現象】



特長

- ① 硬化後、優れたゴム物性で被着材の伸縮に追従します。
- ② 各種塗料に対して、優れた付着性を有しています。
- ③ 硬化後の体積変化が少なく、肉痩せが殆どありません。
- ④ シーリング材に可塑剤が含まれておらず、ブリードによる塗料汚染がありません。

用途

- ・外装塗装を必要とするコンクリート目地
- ・RCの打ち継ぎ目地
- ・スレート、フレキシブルボード、GRCの目地
- ・ひび割れ補修

性能

項目	性能値
外観	ペースト状
密度	1.46
加熱残分(%)	98.5
指触乾燥時間(hr) 23℃ 50%RH	6
促進汚染性試験 50℃×28日	異常なし

JSIA F ★★★★★

ホルムアルデヒド自主管理規定登録品

仕様

320mlカートリッジ×10本/箱



カラー

ライトグレー / ホワイト



ご注意：上記カラー見本は、イメージです。
実際の確認用として使用しないでください。

使用上の注意

- 被着部に合わせ、プライマーをご使用ください。
- 被着面は、埃・油分・水分を除去し、乾燥させてください。
- 開封後は、出来るだけその日の内に使い切ってください。
- 直射日光を避けた冷暗所に保管してください。
- シーリング施工以外に使用しないでください。
- シリコン系・変成シリコン系などアルコール成分を発散する材料との同時使用は避けてください。

注意事項

- 皮膚に付着した場合、布などで速やかに除去してください。
- 子供の手の届かない所へ保管してください。
- 火気を避けた場所でご使用ください。
- 直射日光を避けた冷暗所に保管してください。
- 詳細は、SDSをご参照ください。


オート化学工業株式会社
<https://www.autochem.co.jp/>

本社 / 東京支店 〒110-0005 東京都台東区上野 5-8-5 tel.03-5812-7310 fax.03-5812-7310
大阪支店 〒564-0044 大阪府吹田市南金田 2-18-23 tel.06-6821-8011 fax.06-6821-8011