

水性無機有機複合 微弾性透湿形塗料

### アレスノキテンコート

ノキテンコートは、新しく開発された水性無機有機複合樹脂をベースにして、微弾性を持たせるとともに各機能をもたせることに成功した、今、最もユニークな軒天上・上裏・内部天井の塗替え専用塗料です。

環境対応

水系

防藻防カビ

透湿性

設計価格

¥1,400

適応部位

軒天井

水性無機有機複合 微弾性透湿形塗料

## アレスノキテンコート

<工程>

下塗：「EPシーラー」

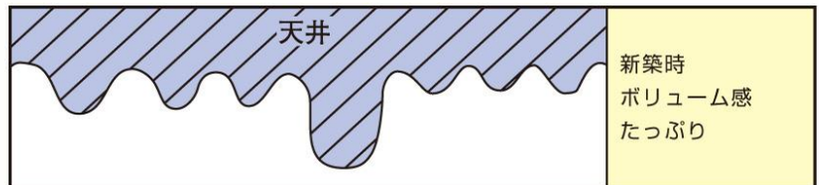
塗付量0.12~0.15kg/m<sup>2</sup>/回

上塗(1回)：「アレスノキテンコート」

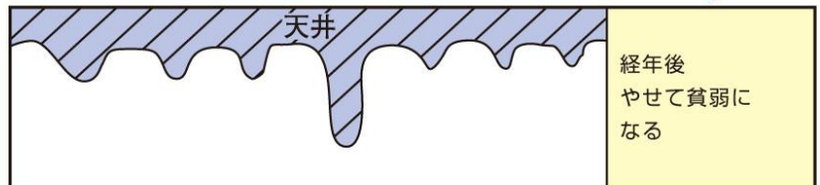
塗付量0.5kg/m<sup>2</sup>/回

※ その他注意事項はカタログを参照ください。

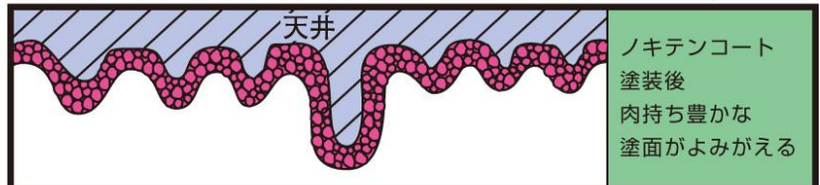
1)経年後、雨、風にさらされて、貧弱になって隙間の開いてしまったリシン面を、豊かな肉持ちと微細な骨材が増強し、完全に復元します。



2)経年後、やせて凹部が深くなり、汚れの溜まりが多く発生していた塗膜面を埋めて滑らかにし、汚れの溜まりを少なくします。



3)微弾性ですから、ヘアークラックを充填するとともに、再発を防止します。



4)防カビ・防藻性があるので、湿気や気流の溜まりやすい部位に生じるカビや藻の発生を防止します。

5)水性ですから低臭工事が可能になり、また非危険物ですから扱いが容易で、住民の皆様の快適な状態が保てます。

6)無機有機複合塗料ですから、もちろん耐候性に優れています。

7)塗りにくい天井部位の塗装ですから、トマリと厚塗り性が大幅にアップしています。