

基礎立上り用防蟻塗料

テクノガード[®]

1液防蟻コート剤

テクノガード[®]1液防蟻コート剤は、基礎立上り内側に防蟻皮膜を形成する基礎用防蟻塗料です。高濃度の防蟻成分を含む塗料がコンクリート表面に浸透し、強固な防蟻皮膜を形成することでシロアリの被害から大切な住宅を守ります。

シロアリ対策の新しいかたち
薬剤散布から塗布へ



株式会社アグリマート

®は日本農業(株)の登録商標

テクノガード[®] 1液防蟻コート剤

テクノガード1液防蟻コート剤の効果

薬剤散布から塗布へ

大量の防蟻剤を散布する従来の施工法から高濃度の防蟻剤を含有した塗料を基礎内側に塗布する工法です。

長期安定の防蟻効果

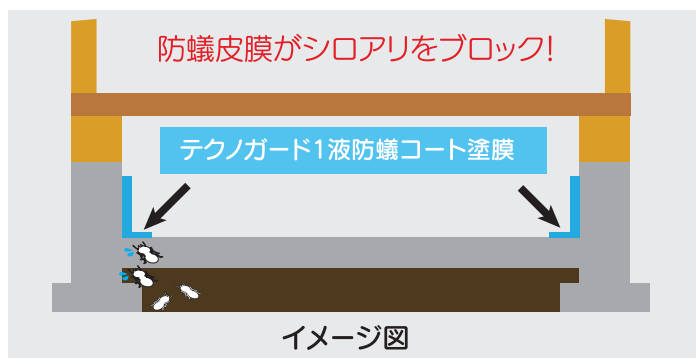
高濃度に配合した防蟻成分アセタミプリドが塗膜内に保持され、長期間にわたり防蟻効果を維持します。

強固な防蟻皮膜

基礎コンクリート表面への浸透性と密着性に優れた特殊樹脂エマルジョン塗料で強固で確実な防蟻層を形成します。

薬剤の飛散の心配がない

塗料をローラー・ハケで塗布しますので薬剤が飛散する心配が無い、安全・安心な工法です。



居住者への安全性

テクノガード1液防蟻コート剤の有効成分アセタミプリドは蒸気圧(揮発性)が極めて低く、施工中でも居室の空气中に有効成分が揮散しないため、居住者やペットにも安全・安心です。

また、テクノガード1液防蟻コート剤は厚生労働省において室内濃度指針値が設定されている下記VOC13物質を使用しておりません。

室内濃度指針値(厚生労働省認定) VOC13物質(シックハウスの原因として考える物質)

- | | | | |
|-----------|-----------|------------------|----------|
| ・ホルムアルデヒド | ・エチルベンゼン | ・テトラデカン | ・フェノブカルブ |
| ・トルエン | ・スチレン | ・フタル酸ジ-2-エチルヘキシル | |
| ・キシレン | ・クロルピリホス | ・パラジクロロベンゼン | |
| ・ダイアジノン | ・アセトアルデヒド | ・フタル酸ジ-n-ブチル | |

製品情報

外観	淡青緑色粘稠液体
組成(有効成分)	アセタミプリド 1.0% エタノール 2.45% エポキシ樹脂、水等
毒劇物区分	非該当
危険物区分	非該当
入れ目・梱包形態	4kg×2本/ケース



用法・用量

塗布量(標準使用量)	150~200g/m ²
使用器具	中毛ローラー・ハケ
塗り回数	1回塗り(ローラー1往復)
乾燥時間	20~35℃ 2時間以上 10~20℃ 4時間以上 5~10℃ 6時間以上
上塗可能有無	不可(防蟻効果の無効)



株式会社アグリマート

〒104-0031

東京都中央区京橋3-12-2(京橋第2有楽ビル)

TEL:03-5159-1711 FAX:03-5159-1712