ニュースリリース

新商品



2025年5月30日

水性硬質ウレタン系塗り床材「タフクリートシリーズ」に新工法を追加 ~食品工場や厨房に求められる防力ビ性能・耐候性を追加~

建材の開発、製造、輸入、販売を行う(株)エービーシー商会(本社:東京都千代田区、社長:東川 茂樹)は、水性硬質ウレタン樹脂系塗り床材タフクリートシリーズ(MH、SD、FL、NT)において、防カビ性能を付加した工法と、耐候性にすぐれた工法の2種を追加しました。

「タフクリートシリーズ」は、耐衝撃性・耐薬品性・抗菌性・低臭性にすぐれたシームレスな塗り床材です。 HACCP International の認証を取得しており(タフクリート NT を除く)、食品工場や厨房、セントラルキッチンなどの高衛生環境において、衛生管理をサポートする床材として幅広く採用されています。今回の新工法の追加により、さらに衛生性・耐候性が強化され、より多様な使用環境に対応可能となりました。

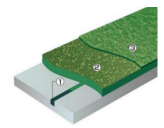
新たに採用された「LR 防カビ B 工法」は、専用の防カビ添加剤を配合。「JIS Z 2911 カビ抵抗性試験 プラスチック製品方法 B」という極めて厳格な評価基準に基づく試験を行い、カビの繁殖抑制が確認されました。 温度や湿度の変化が激しい食品製造環境においても、カビの発生を抑制し、清潔な環境の維持に貢献します。

また、「ネオクリート LR 工法」は、すぐれた難黄変性と耐候性を備え、変色が起こりにくいため、厨房の床が見えるオープンキッチン型店舗や商業施設など、景観性を重視する空間にも適しています。

当社では、当製品を食品工場をはじめ衛生管理が求められる施設への普及に努めてまいります。

■工法図

(例:タフクリート MH の MH-LR 防カビ B工法/MH- ネオクリート LR 工法)



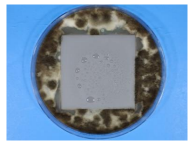
厚さ約 6mm/9mm

- ①欠込目地(10×10mm)
- ②下塗
- ③上塗+表面調整

■カビ抵抗性の比較



タフクリート MH(MH 工法)



タフクリート MH(MH-LR 防カビ B 工法)

■材工設計価格

お問い合わせください。

株式会社エービーシー商会 お客様のお問い合わせ先 報道関係のお問い合わせ先

東京都千代田区永田町 2-12-14 化成品事業部

宣伝部 広報担当 鈴木

www.abc-t.co.jp

TEL:03-3507-7236

TEL:03-3507-7120

※このリリースはABCオフィシャルサイト「ニュースリリース」に掲載しています。 ※商品の表示価格は税抜き価格です。

※掲載されている情報は発表当時のものであり、最新のものと価格、品番、販売終了など情報が異なる可能性があります。ご了承ください。