

ダイナミックレジン

タフレジッククリアガードHD工法  
タフレジッククリアガードCT工法  
タフレジッククリアガードWP工法

アイカ工業株式会社

〒450-6326 愛知県名古屋市中村区名駅1-1-1 JPタワー名古屋26F

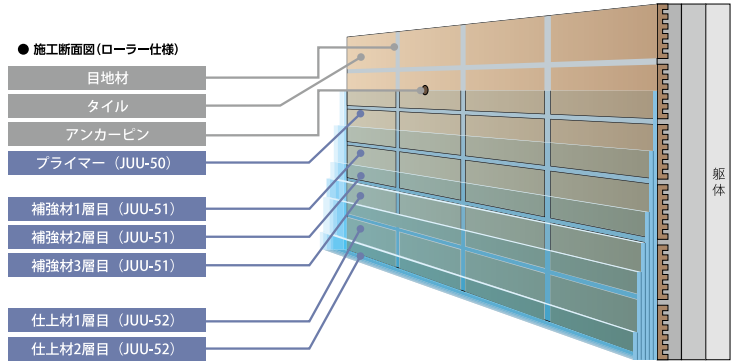
URL <https://www.aica.co.jp/>

[資料請求先] アイカ問合せセンター (TEL.0120-525-100、052-409-8313)

[拠点] 東京支社 (TEL.03-5912-2841)、名古屋 (支) (TEL.052-757-1053)、大阪 (支) (TEL.06-6265-6813)、札幌 (支) (TEL.011-811-9201)、仙台 (支) (TEL.022-232-3251)、広島 (支) (TEL.082-254-1311)、福岡 (支) (TEL.092-474-1190)、横浜 (支) (TEL.045-640-1081)、北関東 (支) (TEL.027-322-8771)、四国 (支) (TEL.087-851-9588)、鹿児島 (支) (TEL.099-226-7511)、沖縄 (支) (TEL.098-868-6367) 他



タフレジッククリアガードHD工法 施工例



工法の概要

【タフレジッククリアガードHD工法】

概要

外壁タイルのはく落防止のため、経年劣化した外壁タイルに強靱な無溶剤形ウレアウレタン樹脂を塗布することにより、第三者への外壁タイル落下による被害を防止する工法である。

特長

1. 高い透明度の確保  
既存タイル模様の意匠性を確保できる透明な補強層の実現
2. 優れた塗膜強度の確保  
強靱なウレアウレタン樹脂を採用し優れた塗膜強度を実現
3. 長期的な美観の確保  
アクリルシリコン樹脂系仕上材の使用により、優れた耐候性を実現
4. 認定施工店制度による施工体制  
品質確保の徹底を図る施工体制を確立

【タフレジッククリアガードCT工法】

概要

既存タイルの意匠性を確保しながら、目地モルタル表面からの水分の浸入を防ぎ、張り付け・下地モルタルやコンクリート躯体の劣化を抑制する保護塗装である。また、仕上がりは外壁タイルのはく落防止工法「ダイナミックレジン タフレジッククリアガードHD工法」と近似しており、同現場にて併用する場合に風合いを合わせることが可能である。

特長

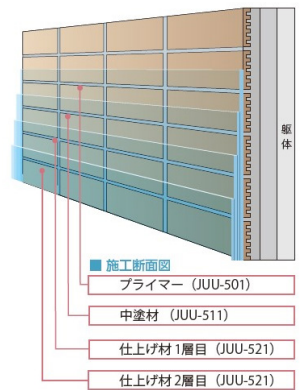
1. 高い透明度の確保  
既存タイルの模様の意匠性を確保できる透明な層構成の実現
2. 優れた保護塗装性能の確保  
強靱なウレアウレタン樹脂の開発により、優れた保護塗装性能を実現  
(JIS A 6909 建築用仕上塗材透水試験B法：0 ml)

3. 長期的な美観の確保

アクリルシリコン樹脂系仕上材の使用により、優れた耐候性を実現

4. 認定施工店制度による施工体制

品質確保の徹底を図る施工体制を確立



【タフレジッククリアガードWP工法】

概要

既存タイルの意匠性を確保しながら、HD・CT工法よりも高い防水性能を実現する保護塗装である。また、仕上がりは外壁タイルのはく落防止工法「ダイナミックレジン タフレジッククリアガードHD工法」と近似しており、同現場にて併用する場合に風合いを合わせることが可能である。

特長

1. 高い透明度  
既存タイルの意匠性を確保できる透明な層構成の実現
2. 優れた塗膜強度の確保  
強靱なウレアウレタン樹脂を採用し、優れた塗膜物性を確保 (JIS A 6909 建築用仕上塗材/防水形複層塗材 RS 相当)

