

紫外線硬化型ポリエステル樹脂製FRPシート設置工

素地調整

素地調整程度: 2種ケレン

下地処理

埃・水分等除去したあと、ハケ等でPDプライマーを塗布。
硬化確認方法: 指で押し指紋が付着しなくなることを確認する。
(プライマー塗布より12時間有効)
素地調整後4時間以内
標準塗布量: 200g/m²

不陸調整

主剤(MGパテ)・硬化剤(カヤメックM)を
1:0.05~1:0.1の割合で混ぜ合わせ、ゴムヘラ等で磨り込む。

ウルトラパッチ貼付

直射日光が当たらないように、自分の体で太陽を防ぎながら
裏面の水色フィルムを剥がし、貼付をおこなう。
出来るだけ空気が入らない様に端部から少しずつ貼付をする。

端部処理

ウルトラパッチ貼付後、表面の透明フィルムを剥がし、
ゴム手袋をし指等でペーストにて端部処理をおこなう。

紫外線照射

硬化確認方法
色が黄色に変色すれば完全硬化
目安時間
紫外線照射装置: 20W/40W 5cmの距離にて90分
LEDライト 5cmの距離にて20分
太陽光: 20分~1時間

※日陰の場合は都度、サンプルピース等を用いて
硬化確認をおこなってください。