

温度効果事例（屋根・外壁）

[概要]

種 別：戸建て住宅

地 域：埼玉県

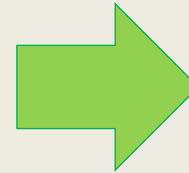
施工箇所：屋根・外壁

未塗装／ガイナ塗装箇所をサーモグラフィーで比較

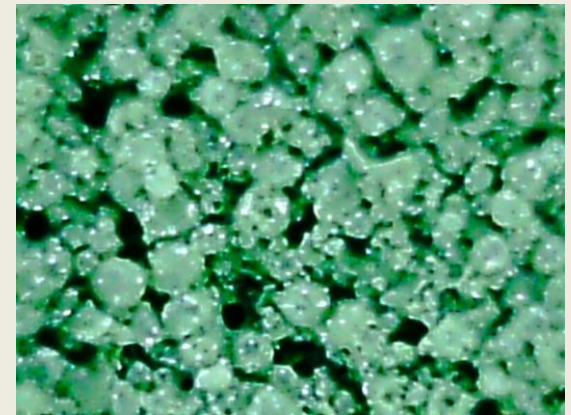
▼外観写真



外壁塗膜面



顕微鏡で拡大
(約100倍)



撮影日：平成25年7月 13:00～
外気温：31.4℃(気象庁発表)

未施工箇所

55.9℃



ガイナ施工面

41.5℃

約14.4℃の温度差

未施工／ガイナ施工箇所の比較：

