

塗布量は、外壁塗装などで使用する塗料の量を指し、外壁塗装において、塗料メーカーが定めた塗布量を守って塗装をすることで性能が発揮できる設計となっているからだよ♪塗布量を守らない場合、塗料の性能を十分に発揮できず、外壁塗装の品質に問題が生じる可能性があるるので注意してね♪そしてこれはその為のテスト施工ですね♪



ふむふむ。なるほど。



下の表は「仕様書」と言って各メーカーが出している塗り方の取り扱い説明書のようなものだよ。1㎡あたりどれ位使えば一番効果が出るか、塗り重ね階数や乾燥時間、薄め方など示した表なんだ。

1 液水性反応硬化形シリコーン樹脂塗料仕上げ

塗装部位：塔屋外壁、パラペット見付、外壁、廊下壁・手摺壁、バルコニー壁・手摺壁、他吹き付けタイル面

項目 ／ 工程	塗料名	塗回数	標準所要量 (kg/m ² /回)	塗り重ね乾燥時間	希釈剤 (希釈率%)
下地調整	壁塗装工事仕様書(下地の調整)による				
下塗	アンダーフィラー弾性エクセル	1	0.8~1.3	4時間以上	水道水 (1~5)
中塗	オーデフレッシュSi100Ⅲ	1	0.14~ 0.17	3時間以上	水道水 (5~10)
上塗	オーデフレッシュSi100Ⅲ	1	0.14~ 0.17	—	水道水 (5~10)

なるほど。
あれ？3回も塗るの？



よく気づいたね。そうだよ♪では次回はそれぞれの性能についてお話ししよう♪

次回：2024.06.07 配信予定

