

内部石膏ボード板 下地調整 仕様書

(深さ3mm、幅6mm、Vカット時、目地処理含む)

1. 全面寒冷紗張り仕様書

工程	使用材料	塗布量	塗装回数	塗布間隔	塗布方法	水希釈量
1. 素地調整	ゴミ、汚れ、油類の除去					
2. シーラー処理	MK マルチシーラー-NANO	0.1~0.7 ℓ/m ²	1回	2時間以上	刷毛 ローラー スプレー	0%
3. 目地処理	クナ ジョイントコンパウンド または MK フィールドパテ	0.028~ 0.035ℓ /m	1回~2回	6時間以上	金ベラ	0~3%
4. 寒冷紗張り (全面)	寒冷紗布貼り付け (水性エマルジョン系接着材等)					
5. 下地処理 (目つぶし)	クナ ジョイントコンパウンド または MK フィールドパテ	0.5~0.85 kg/m ²	1回~2回	6時間以上	金ベラ	0~3%
6. 下地処理	MK ECOスーパーパテ または MK ECOジャストパテ	0.58~ 0.83 kg/m ²	1回~2回	4時間以上	金ベラ	0~3%

※ ご注意 ※

- 下地の状況等によりパテ塗装回数及びパテ使用量は変化します。
- 上記塗装間隔は、塗り厚0.2mm、室温20℃、湿度55%の空気が循環している状態での時間です。
現場の状況により変わることがありますのでご注意ください。
- パテの最大塗り厚 (1回付け)

MK ECOスーパーパテ	1.5mm	防火認定取得	JIS K 5669
MK ECOジャストパテ	2.0mm	防火認定取得	JIS K 5669
MK フィールドパテ	10.0mm	防火認定取得	JIS K 5669
クナ ジョイントコンパウンド	10.0mm	防火認定取得	JIS K 5669
- 上記の仕様は、EP・GPまでの塗料を塗装する場合の下地使用です。
- 上記の種類以外の塗料以外を塗装する場合は別途ご相談下さい。

メーカー株式会社
東京都西東京市柳沢2-19-15
TEL 042-468-5111
FAX 042-468-5110