

## 施工仕様書 「ネオフレッシュ断熱」

用途	住宅、マンション、事務所、店舗、学校、その他の建築物(新築・改修)の内外壁面。
適用下地	サイディングボード(窯業系)、旧塗膜面、磁器タイル等の改修下地。コンクリート面、セメントモルタル面、プレキャストコンクリート部材、ALCパネル、その他各種板・ボード類等。
施工不可部位	天端(笠木・手すり・セットバック等)や幅木、パラペットの施工は避けてください。

- ※ 本施工の前に必ず試験塗装を行い、希釈量(粘度)・塗付量(厚み)・色調等を確認し、標準見本が再現できるよう確認してください。
- ※ 表中の数値は標準状態および塗装面が平滑時の値です。施工時期・下地の形状・状態により、多少の差異を生じる事があります。間隔時間は気温23℃(湿度50%)の場合ですが、低温・高温等で乾燥条件が悪い環境の場合は間隔時間を長めにとってください。

工程	使用材料名と調合割合	所要量 (kg/m <sup>2</sup> )	使用器具	回数	間隔時間
1	下地調整	・新設下地の場合、補修・清掃を実施した上、必ず下地の種類に応じたシーラー処理をしてください。 ・改修の場合、旧塗膜の状況や素地の状態に応じ、必要な処理および下地調整をしてください。 (脆弱塗膜の除去、水洗(24時間以上乾燥)、補修、シーラーや下地調整塗材塗布など)			
2	下塗り	セラ水性シーラーHi 15kg 清水 1.5~4.5kg	0.10~0.15 ・エアレスユニット ・エアースプレー ・ウールローラー	1~2	3時間以上
3	主材塗り (下塗り)	ネオフレッシュ断熱 10kg 清水 0~0.2kg	0.6~0.7 ・リシンガン、万能ガン 口径:4~6mm 圧力:490~590KPa ・砂骨ローラー	1	3時間以上
4	主材塗り (上塗り)	ネオフレッシュ断熱 10kg 清水 0~0.2kg	0.5~0.6	1	上塗りなし 24時間以上 (最終養生) 上塗りあり 24時間以上
5	上塗り	メルトップSi 15kg 清水 1.6~2.3kg	0.20~0.25 (2回合計) ・エアレスユニット ・エアースプレー	2	(工程内) 3時間以上 (最終養生) 24時間以上

※ 注意事項

- ・ネオフレッシュ断熱はリシンガン、万能ガンによる吹付施工が可能ですが、仕上がりにクレーターを生じます。
- ・凹凸のあるボードや旧塗膜の改修では目立ちませんが、平滑な下地(旧塗膜)への施工の場合、幾分クレーター跡が残ることがありますのでご注意ください。(通常2回塗ですが3回塗にすることで解消できます)