

ベランダ・バルコニー・一般屋上用 軽歩行用露出カラー仕上げ  
**プルーフロン C-200 エコ PM-CE20G 工法 塗装仕様書**  
**【下地：モルタル面】**

工 程	材 料 の 調 合	施 工 方 法	可 使 時 間	使 用 量	施 工 間 隔
素地調整	・レイタンスや老化、脆弱部分は、サンディング等で除去して下さい。 ・ゴミ、ホコリ、泥等を完全に除去し、油脂類は、シンナーで清掃して下さい。 ・素地の吸い込みが激しい場合は、プルーフロンプライマーを充分浸透させ、目止めになるように塗布して下さい。 ・下地表面の風化箇所や欠損部・段差等は、NTカチオンタイトF 又は NTカチオンフィラー もしくは エポキシ樹脂モルタルで平滑にして下さい。 ・施工後、硬化前に降雨が予想される場合は施工を行わないでください。 ・下地が乾燥していることを確認して次の工程に入して下さい。 (含水率9%以下、pH 9 以下)				
プライマー	プルーフロンプライマーS 16kg (原液で使用する。)	刷毛 ローラー	——	0.2 kg/m <sup>2</sup>	3 時間以上 72 時間以内 (23℃)
防水材 1 回目	プルーフロン C-200 エコ 9kg (原液で使用する。)	金ゴテ クシベラ ローラー	——	1.3 kg/m <sup>2</sup>	16 時間以上 72 時間以内 (23℃)
防水材 2 回目	プルーフロン C-200 エコ 9kg (原液で使用する。)	金ゴテ クシベラ ローラー	——	1.3 kg/m <sup>2</sup>	16 時間以上 72 時間以内 (23℃)
トップコート	プルーフロン GR トップ A 液 15 kg B 液 3 kg } 重量比 GRトップシンナー 0~3.6 kg	ローラー 刷毛 スプレー	4 時間 以内 (23℃)	0.2 kg/m <sup>2</sup>	歩行可能 6 時間以上 養生期間 4 8 時間以上

**注意事項**

- ・ GR トップシンナーはウレタンシンナーで代用可能です。(ペイントシティーコム)
- ・ 高温 35℃以上・低温 5℃以下・高湿度での施工は避けて施工計画を行って下さい。
- ・ 液相分離が見られる場合は、攪拌機を用いて十分に攪拌してください。
- ・ 溶剤希釈はできません。硬化不良の原因となります。
- ・ 材料は湿気硬化型です。一度に多量の塗布を行うと硬化不良・未硬化の原因となりますのでご注意ください。
- ・ 開封した塗料は必ず使いきってください。湿気硬化型のため、開封後は硬化します。
- ・ 保管は直射日光の当たらない暗所で保管して下さい。