

一般屋上用 軽歩行用露出カラー仕上げ
プルーフロンバリュー PM-V20G工法 塗装仕様書
<下地：FRP防水面>

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	・旧塗膜（FRP）、表面をサンディング（耐水サンドペーパーP150）を行い、アセトン（シンナーAC）拭きして下さい。 ・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。 ・施工後、硬化前に降雨が予測される場合は施工を行わないで下さい。 ・下地が乾燥していることを確認して次の工程に入って下さい。 （含水率9%以下、PH9以下）				
プ ラ イ マ ー	プルーフロンプライマーU 1.6Kg GRトップシナー 倍希釈する。	刷 毛 ロ ー ラ ー コ テ	—	0.11 kg/m ²	3~12 時間 (23°C)
防 水 材 2 回 目	プルーフロンバリュー 主 剤 5kg 硬化剤 15kg	金 ゴ テ ゴ ム ベ ラ	40分以内 (23°C)	1.40 kg/m ²	16~72 時間 (23°C)
防 水 材 3 回 目	プルーフロンバリュー 主 剤 5kg 硬化剤 15kg	金 ゴ テ ゴ ム ベ ラ	40分以内 (23°C)	1.40 kg/m ²	16~72 時間 (23°C)
ト ッ プ コ ー ト	プルーフロンGRトップ A 液 15kg B 液 3kg GRトップシナー 0~1.8kg	ロ ー ラ ー 刷 毛 ス プ レ ー	4時間 以内 (23°C)	0.20 kg/m ²	歩行可能 6時間以上 養生期間 48時間以上 (23°C)

注意事項

- ・塗料は2液型ですので、マーゼル等で充分攪拌して下さい。不十分の場合は、硬化不良となります。尚、可使時間は40分ですので、素早い作業となります。
- ・材料は、引火性がありますので冷所に保存し、取り扱いの際は火気に充分注意して下さい。また、衛生上、塗装の際に有機溶剤の蒸気を吸わないように御注意下さい。
- ・B液は湿気でゲル化しますので、密栓して保管して下さい。