

御中

日本特殊塗料株式会社
塗料事業本部

ウレタン塗膜防水材

プルーフロンPN-VD20G工法 標準施工仕様書

【プルーフロンバリューDX MOCA無配合仕様 通気緩衝工法 2.0mm厚】
**【接着剤：プルーフロンプライマーS シート：プルーフロンNT-FタックシートS
 トップコート：プルーフロンGRトップ】**

工 程	材 料 の 調 合	施工方法	可使時間 (23°C)	使用量 (kg/m ²)	施工間隔 (23°C)
素地調整	<ul style="list-style-type: none"> レイターンスや脆弱部分は、サンディングなどで除去してください。 砂やゴミ、ホコリおよび油脂類が付着している場合は完全に除去してください。 欠損部、段差などの凹凸部分は、NTカチオンシリーズなどの下地処理材にて平滑にしてください。 素地に微クラックがある場合は、ウレタンシーリング処理を行ってください。 下地が乾燥していることを確認して次の工程に入ってください。 				
接着剤	プルーフロンプライマーS 16kg	刷 毛 ローラー	—	0.20~0.30	3時間以上 72時間以内
通気緩衝 シート	<ul style="list-style-type: none"> プルーフロンNT-FタックシートSを入隅から50mm程度離して全面を均一に転圧しながら貼り付けてください。 シートのジョイントは、NTジョイントテープイエローにて補強貼りしてください。 シートの端末は、プルーフロンNT-F端末テープSを転圧しながら貼り付けてください。 				
脱気筒設置	水上部及び水上の立上りに沿った場所に50~100m ² に1ヶ所の割合で、脱気穴を設けてステンレス脱気筒を設置してください。※脱気筒設置方法については、カタログをご参照ください。				直ちに
防水層	プルーフロンバリューDX 主 剤 5kg 硬 化 剂 15kg	金 ゴ テ ゴムベラ	40 分以内	1.40	18 時間以上 72 時間以内
防水層	プルーフロンバリューDX 主 剤 5kg 硬 化 剂 15kg	金 ゴ テ ゴムベラ	40 分以内	1.40	18 時間以上 72 時間以内
トップ コート	プルーフロンGRトップ A 液 15kg B 液 3kg プルーフロンGRトップシンナー 0~3.6kg	刷 毛 ローラー スプレー	4時間以内	0.20	歩行可能 24時間以上 養生期間 48時間以上

注意事項

- 施工にあたっては、カタログ及び、製品ラベルに記載の注意事項をよく読んでご使用ください。
- 上記仕様に記載の数値は、標準的なものであり、素地の状態、形状、施工条件、気象条件などにより、多少の幅が生じます。
- 気温5°C以下、湿度80%以上の施工は避けてください。屋外施工では翌日までに、降雨、降雪が予想される場合の施工は避けてください。
- 材料は直射日光を避け、室温5°C以下、30°C以上にならない屋内で保管してください。
- できるだけ皮膚に触れないように取り扱っていただき、必要に応じて有機ガス用防毒マスク、手袋などの保護具を着用してください。
- 換気を充分に行い、ミストや蒸気を吸い込まないようにしてください。
- 溶剤系塗料の場合は、引火性がありますので、取り扱いの際は火気に充分ご注意ください。
- 材料の付着した布やウエスなどは、自然発火や引火の危険性があるため、廃棄するまで水につけておいてください。
- 多液型塗料の場合は、電動攪拌機で充分に攪拌し、硬化不良にならないようご注意ください。
- その他に関しては、カタログ記載の注意事項をご参照ください。