

配管補強パワー66 塗装仕様

【材料一覧表】

材 料	商 品 名	希 釈
変性エポキシ樹脂塗料	配管補強パワー66	希釈しない

【塗装仕様】

工 程	商 品 名	塗回数 (回)	色 相	混合比率 (重量比)	希釈率(%) (重量比)	塗装方法	塗布量 (g/m ²)	乾燥膜厚 (μm)	間隔時間 (hr)		
									工程内	工程間	最終養生
素地調整	●浮き錆や不活性塗膜は除去し、3種ケレン以上のケレンを行ってください。 ●被塗面のダスト類を除去し、油分や汚れを除去してください。海水・酸・アルカリなどで汚染されている場合には清水洗浄を行ってください。 ●シンナー脱脂を行ってください。										
補修	配管補強パワー66	-	グレー	主 剤 2 硬化剤 1	-	刷毛・ヘラ ローラー	750	500	-	16以上	-

【使用方法】

- 1) 素地調整を行います。(【塗装仕様】参考)
 - 2) 混合前に主剤・硬化剤をそれぞれヘラや攪拌機などで粘度が均一になるまで攪拌してください。
 - 3) 主剤・硬化剤を2:1の割合で混合し、3~5分程度よく混ぜ合わせてください。
 - 4) 補修箇所にあわせてカットしたガラスクロス(※)をビニールシートに乗せ、ヘラ・刷毛・ローラーで網目が隠れるまで配管補強パワー66を塗布します。
 - 5) 補修箇所にガラスクロスを貼り付けビニールシートのみ剥がし、ヘラ・刷毛・ローラーで網目が隠れるまで配管補強パワー66を再度塗布します。 ※乾燥時間は、気温20℃・湿度60%の環境下での目安です。
 - 6) 使用後すぐに容器、工具類をラッカーシンナーで洗浄してください。
 - 7) 16時間以上乾燥後、使用する上塗り塗料の仕様に従って塗装してください。
- ※ガラスクロスは別途ご用意ください。

【使用上の注意】

- 1) 配管補強パワー66は、屋外及び日光にさらした場合、黄変、色あせ、チョーキングが起きる事があります。
- 2) 気温5℃以下の環境では使用しないで下さい。
- 3) 低温時や硬化反応中に塗膜表面に結露・湿気が加わるとブラッシング現象を起こす事があります。
- 4) 上塗りは一度に厚塗りをしないでください。
- 5) 使用後はしっかり蓋をし、1~2カ月の間に使い切るようにしてください。

株式会社 染めQテクノロジー

〒306-0313 茨城県猿島郡五霞町元栗橋5971
 TEL.0280-80-0005 (代) FAX.0280-80-0006 (代)
 E-mail:support@somayq.com http://www.somayq.com

2020.01