

# ◇ 標準塗装仕様書 ◇

AGCコーテック株式会社

◇工法名	ボンフロンGT 水性C-SR工法(新築)		
◇適用素地	打ち放しコンクリート		
◇使用材料	下塗	ボンフロン水性用プライマーSエナメル	15.0 kg/缶
	中塗	ボンフロン水性GT	15.0 kg/缶
	上塗	ボンフロン水性GT-SR	15.0 kg/缶

工程	使用材料	調合 粉体:混和液	希釈率 (%)	標準所要量 <sup>注1</sup> (kg / m <sup>2</sup> )	塗 回数	塗装間隔(23°C)		施工方法	
						工程内	工程間		
素地調整	被塗装面をチェックし、塗装に支障のある付着物、汚れ等を除去する。								
1	下塗	ボンフロン水性用プライマーSエナメル	:	清水 0 ~ 15	0.12 ~ 0.15	1	-	2h以上	刷毛 ローラー スプレー
2	中塗	ボンフロン水性GT	:	清水 0 ~ 5	0.13 ~ 0.18	1	-	4h以上	刷毛 ローラー スプレー
3	上塗	ボンフロン水性GT-SR	:	清水 0 ~ 5	0.13 ~ 0.18	1	-	-	刷毛 ローラー スプレー
合 計						3			

注1) 標準所要量については、各種施工方法の塗着効率を下記として算出しております。

施工種	塗着効率(%)
刷毛, ローラー	80~100
エアレススプレー	60~80
各種吹付けガン	50~70

注2) ボンフロン水性用プライマーSエナメルの所要量は標準所要量の下限値を下回らないで下さい。  
下限値を下回ると性能不良ならびに仕上がり不良が生じます。