

◇ 標準塗装仕様書

AGCコーテック株式会社

◇工法名	ボンフロンマットGT SR-C工法		
◇適用素地	RC下地		
◇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 kg/缶
	上塗1	ボンフロン・マットGT-SR	13 kg/缶
	上塗2	ボンフロン・マットGT-SR	13 kg/缶

工程	使用材料	希釈率 (%)	標準所要量 ^{注1} (kg / m ²)	塗 回 数	塗装間隔(23°C)	施工方法
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 上塗1	ボンフロン・マットGT-SR	清水 0 ~ 10	0.08 ~ 0.12 0.10 ~ 0.15	1	2h以上	刷毛 ローラー ^{スプレー}
3 上塗2	ボンフロン・マットGT-SR	清水 0 ~ 10	0.08 ~ 0.12 0.10 ~ 0.15	1	-	刷毛 ローラー ^{スプレー}
合 計					3	

【塗装箇所】屋内外用

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

塗装工事における留意点については「塗装工事における留意点」を参照ください。

※(水性)

※(素地:無機系素地)