

◇ 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TR-SR				
◇適用素地	磁器タイル				
◇使用材料	下塗	TRシーラー	主剤	14.0 kg	16.0 kg/セット
		専用シンナー(洗い専用)	硬化剤	2.0 kg	
	上塗	ボンフロン#2050SRクリヤー	シンナー		16.0 ℓ/缶
		ボンフロンシンナー	主剤	12.5 kg	15.0 kg/セット
			硬化剤	2.5 kg	
			シンナー		16.0 ℓ/缶

工程	使用材料	調合 主剤:硬化剤	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	
						工程内	工程間		
下地処理	・エポキシ注入剤にて汚染した部分は溶剤にて完全に除去する。 ・エフロレッセンス(白樺)の処理、クラック部、目地部より発生しているエフロは下地に傷を付けないようスクレーパーにて除去後、タイル専用洗浄剤にて溶解後、水洗乾燥する。 ・タイル洗浄後は、タイル面に洗浄剤が残存しない様、十分水洗洗浄を行う。 ・乾燥時間は水洗後2日以上(晴天時)する事が望ましい。								
1	下塗	TRシーラー 主剤 / 硬化剤 = 14 / 2	14.0 : 2.0	0	0.07 ~ 0.10	1	-	3h以上	ローラー スプレー
2	上塗	ボンフロン#2050SRクリヤー 主剤 / 硬化剤 = 12.5 / 2.5	12.5 : 2.5	ボンフロンシンナー 0 ~ 30	0.07 ~ 0.10	1 ~ 2	8h以内	-	ローラー スプレー
合計						2 ~ 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
エアースプレー	60~80
各種吹付けガン	50~70

注2) ・タイル洗浄後の洗浄剤は残存しないよう水洗浄などで完全に洗い流して下さい。
 ・タイル目地部分に塗り残しがありますと外観が損なわれるばかりでなく、防水効果が低下します。
 各工程ともタイル目地部分は特に注意し、丁寧に塗装して下さい。

注3) 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。

※ (強・弱溶剤型塗料共通)

※ (素地:無機系素地)

注4) 上塗の「艶消し範囲」

	艶有り	7分艶	5分艶	3分艶	艶消し
ボンフロン#2050SRクリヤー	○	○	○	○	○

※ 艶消し、5分艶のローラー塗装は、光沢ムラが生じるため、避けて下さい。

注5) ボンフロン#2050SRクリヤーについての注意事項
 主剤と硬化剤調合後、30分間経過後に塗装してください。