

◇ 標準塗装仕様書

AGCコーテック株式会社

◇工法名	ボンフロン水性HBP-SR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クリヤー		15 kg/缶
	主材	ABFプレミックスキャスト主材	A剤 20.0 B剤 0.6	20.6 kg/セット
	中塗	ボンフロン水性W#1500中塗		15 kg/缶
	上塗	ボンフロン水性W#1500SR II		15 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℃)	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クリヤー	—	0.10 ~ 0.15	1	3h以上 ローラー スプレー
2	主材	ABFプレミックスキャスト主材	清水 0 ~ 10	1.0 ~ 1.5	1	16h以上 7日以内 タイルガン
3	中塗	ボンフロン水性W#1500中塗	清水 0 ~ 15	0.13 ~ 0.16 0.15 ~ 0.18	1	4h以上 ローラー スプレー
4	上塗	ボンフロン水性W#1500SR II	清水 0 ~ 5	0.13 ~ 0.16 0.15 ~ 0.18	1	— ローラー スプレー
合 計					4	

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