

◇ 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DEつち工法・ふらっと		
◇適用素地	RC下地		
◇使用材料	下塗	つちプライマー	15 kg/缶
	上塗1.2	ボンフロンDEつち主材(ベース)	20 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	つちプライマー	清水 0 ~ 15	0.12 ~ 0.15	1	2h以上	ローラー スプレー
2 上塗1	ボンフロンDEつち主材(ベース)	清水 4 ~ 6	0.6 ~ 0.7	1	6h以上 3日以内	リシンガン 口径:3~4mm
3 上塗2	ボンフロンDEつち主材(ベース)	清水 4 ~ 6	0.8 ~ 0.9	1	-	リシンガン 口径:3~4mm
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