

◇ 限定塗装仕様書 ◇

◇工法名	ボンセラWFCシングル目地工法				
◇適用素地	打放しコンクリート、スレート、ガラス繊維補強セメント板、押出成型セメント板、プレキャストコンクリート				
◇使用材料	下塗	ボンセラプライマー	18.0	kg/缶	
	目地着色	ボンセラ着色プライマー	20.0	kg/缶	
	主材1	ボンセラW主材(A色)	23.0	kg/缶	
	主材2	ボンセラW主材(B色)	23.0	kg/缶	
	上塗	ボンセラフロントトップ	主剤 硬化剤	13.0 1.0	kg kg
ボンフロンシンナー		シンナー			16.0 ℓ/缶

工程	使用材料	調合 粉体:混和	希釈率 (%)	標準所要量 ^{注1} (kg / m ²)	塗 回	塗装間隔(23℃)		施工方法	
						工程内	工程間		
素地調整	被塗装面に付着しているエフロ粉や未硬化セメント粉、油脂、汚れ等を完全に除去し、亀裂、不陸、巣穴などは左官工法により調整する。								
1	下塗	ボンセラプライマー	—	清水 200	0.20 ~ 0.30	1	-	3h以上	刷毛 ローラー エアレス
2	目地着色	ボンセラ着色プライマー	—	清水 8 ~ 10	0.30 ~ 0.40	1 2	-	24h以上 ~ 7日以内	刷毛 ローラー エアレス
3	墨打ち	指定通り目地割り付けになるように寸法を確認して墨打ちする。							
4	目地貼付	専用目地養生材を墨打ちに沿って正確に貼り付ける。							
5	下吹き 1 (A色)	ボンセラW 主材A色	—	清水 2 ~ 4	1.00 ~ 1.50	1	-	3h以上	タイルガン又は リジガン 口径5~6mm 圧5~6kg/m ²
6	下吹き 2 (A色)	ボンセラW 主材A色	—	清水 2 ~ 4	3.00 ~ 3.50	1	-	追い吹き	タイルガン又は リジガン 口径6~10mm 圧5~6kg/m ²
7	上吹き 1 (B色)	ボンセラW 主材B色	—	清水 2 ~ 4	0.50 ~ 1.50	1	-	追い吹き	タイルガン又は リジガン 口径6~10mm 圧3~5kg/m ²
8	上吹き 2 (A色)	ボンセラW 主材A色	—	清水 2 ~ 4	0.50 ~ 1.50	1	-	20分以内	タイルガン又は リジガン 口径6~10mm 圧3~5kg/m ²
9	目地紙取り	主材表面が乾燥する前に目地養生材の上部養生紙をとる。						1~2日 以内	-
10	凸部処理	デスクサンダー(#30~#40)で凸部を研磨する。(本工程は、意匠によって省くことができる。)						-	-
11	目地取り	24時間以上乾燥後、目地養生材を除去する。						1~2日 以内	-
12	上塗1	ボンセラフロントトップ 主剤 / 硬化剤 = 13 / 1	13 : 1	ボンフロンシンナー 30 ~ 50	0.10 ~ 0.13	1	-	3h以上	エアレス
13	上塗2	ボンセラフロントトップ 主剤 / 硬化剤 = 13 / 1	13 : 1	ボンフロンシンナー 30 ~ 50	0.10 ~ 0.13	1	-	-	エアレス
合 計						13			

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
タイルガン	50~70