

タケシールC2-OA工法

工 程	使 用 材 料	使 用 量	方 法	作 業 間 隔
下地処理			下地を洗浄し、十分に乾燥 必要に応じ、カチオンファイバーにて下地調整	
目地処理			目地内部を清掃	
	タケシールE-500°プライマー	0.2kg/m ²	タケシールE-500°プライマーのA液とB液を1:4の重量比で混合した塗布液をローラー・刷毛で目地内壁、目地廻りに塗布	2時間以上 3日以内
	バックアップ材 タケシール速乾ウレタンシーラント	必要量	目地にバックアップ材を挿入した後、タケシール速乾ウレタンシーラントを充填	2時間以上 3日以内
	目地テープ #404 50mm巾		目地を覆うように目地テープ #404を貼り付け	
プライマー塗布 1回目	タケシールE-500°プライマー タケシールNo.100シンナー	0.2kg/m ² 0.1kg/m ²	タケシールE-500°プライマーのA液とB液を1:4の重量比で混合し、更にタケシールNo.100シンナーで30%希釈した塗布液をローラー・刷毛で塗布	1時間以上 3日以内
プライマー塗布 2回目	タケシールE-500°プライマー	0.3kg/m ²	タケシールE-500°プライマーのA液とB液を1:4の重量比で混合した塗布液をローラー・刷毛で塗布	3時間以上 3日以内
目地部 補強クロス貼り	タケシール1NEO	0.3kg/m ²	タケシール1液NEOをコテ、ヘラ、ローラー、刷毛等で目地テープを覆うように塗布	直ちに
	補強クロス 15cm巾		シワがよらないように補強クロスを貼り付け（目地テープを覆うように）	直ちに
ウレタン防水材料 塗布1回目	タケシール1液NEO	1.3kg/m ²	タケシール1液NEOをコテ、ヘラ、ローラー、刷毛等で塗布	24時間以上 3日以内
ウレタン防水材料 塗布2回目	タケシール1液NEO	1.2kg/m ²	タケシール1液NEOをコテ、ヘラ、ローラー、刷毛等で塗布	24時間以上 3日以内
トップコート塗布	タケシールSSトップ	0.12~0.15 kg/m ²	タケシールSSトップのA液とB液を1:10の重量比で混合した塗布液をローラー・刷毛等で塗布	養生時間 24時間以上
平均膜厚		1.79mm		

※作業間隔は気温20℃晴天時の場合のもの

※タケシールE-500プライマーに替えて、タケシールAE-211プライマーを使用してもよい

