

タケシールC1-NA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、カチオンプライマーにて下地調整	
プライマー塗布 1回目	タケシールNo.400°プライマー	0.3kg/m ²	タケシールNo.400°プライマーをローラー・刷毛で塗布	1時間以上 24時間以内
プライマー塗布 2回目	タケシールNo.400°プライマー	0.2kg/m ²	タケシールNo.400°プライマーをローラー・刷毛で塗布	2時間以上 12時間以内
ウレタン防水材 塗布1回目	タケシール1液NEO	1.0kg/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 塗布2回目	タケシール1液NEO	1.0kg/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		1.43mm		

※作業間隔は気温20℃晴天時の場合のもの

※ウレタン防水材塗布は1回塗り(2.0kg/m²)でもよい

※タケシールNo.400プライマーに替えて、タケシールE-500プライマー或いはタケシールAE-211プライマーを使用してもよい

