

セラマックス落書・貼紙防止工法一覧表

< 蘇る景観の維持をご提案 >

190225

主な用途	対象	仕上げ	塗装工程 素地調整 除く	塗装 工程	商品名	機能	特徴(共通)	試験
コンクリート打放し生地仕上 	コンクリート構造物 ・橋脚・橋台 ・壁高欄	打放し面を 活かす場合 クリヤー 生地仕上げ (艶消可能) ----- カラー仕上げ 可能	3回塗	下塗	セラマックスHB400S	・打放しの風合いが 活かせる ・濡れ色防止可 (艶消) ・最短1日工程	(効果) ●景観・風紀の改善 ●落書の再犯防止に繋がる (機能) ●落書防止機能の維持が長期間 (約10年間)	コンクリートの付着性 に合格
	カラー仕上げ  	・カルバート、擁壁、 ・公園施設・遊具 ・建物外壁		直塗り、 カラー仕上げ	下塗 セラマックス EXプライマー or セラマックスHB400S 中塗 セラマックスHB400S 淡彩色 上塗 セラマックスRH10 クリヤー			
鋼構造物クリヤー仕上げ 	鋼構造物 既設塗装面 ・鋼脚・鋼桁・高欄 ・シェルター ・焼き付け塗装面 (パネル等)	カラー 仕上げ ----- クリヤー 仕上げ	2回塗	素地調整	(ポリウレタン樹脂塗料、ふっ素樹脂塗料) の付着物の除去、清掃			
鋼構造物カラー仕上げ 	・トイレブース・タイル面 ・鋼脚・鋼桁・高欄 ・地上機器 (配電ボックス等) ・鋼製建具(シャッター等)			下塗 セラマックスHB400S 淡彩色or(クリヤー) 上塗 セラマックスRH10 クリヤー	新設 既設	・最短1日工程 ・最短1日工程	(性能) ・超撥水性 接触角 120° 以上 (はじき易さの目安、80° 以上で撥水 性といわれる) ・コンクリート塗装材 試験方法JHS417 (耐久性)に準拠 ・耐久性(塗膜の健全性、付着性) 試験に合格	