

適合規格	ホルムアルデヒド放散等級 日本塗料工業会 T01172 F☆☆☆☆	
系 統	弱溶剤2液形高耐候アクリルシリコン樹脂塗料	
特 長	1) 耐候性・耐久性に優れた高級塗料です 2) ペイントシンナーで希釈でき、作業性に優れます 3) 各種素材・旧塗膜・各種さび止めなどに幅広く適用できます	
推奨用途	コンクリート、モルタル、PC板、ALC板、鉄部、亜鉛めっき等	
荷 姿	15kgセット A(主剤) : B(硬化剤) = 13kg : 2kg	労働安全衛生法による表示成分 A(主剤) SDSを参照下さい B(硬化剤) SDSを参照下さい
混 合 比	A(主剤) : B(硬化剤) = 6.5 : 1 (重量比)	
可 使 時 間	8時間 (23℃)	
色 相	各色	
乾燥時間(23℃)	指触 1時間 硬化 8時間	
塗装間隔(23℃)	下限 5時間 上限 7日以内	
標準塗付量 (kg/m ² /回)	エアレス 0.14~0.17 はけ・ローラー 0.13~0.15	
標準乾燥膜厚	30μm/回	有機溶剤中毒予防規則の種別 A(主剤) : 第3種有機溶剤等 B(硬化剤) : 第3種有機溶剤等 毒物及び劇物取締法による表示
塗 装 方 法	エアレス、はけ、ローラー	
希 釈 剤	ペイントシンナー	
希 釈 率	エアレス 10~15% はけ・ローラー 5~10%	
貯蔵安定期間	6ヵ月(混合前)	—
消防法による表示	A(主剤) : 第4類第2石油類 B(硬化剤) : 第4類第2石油類	
使用上の注意事項	1) 2液混合形塗料ですので、主剤と硬化剤を正しく混合してください 2) 製品説明書に示された可使時間を厳守してください 3) 水と反応しますので、作業中は水分の混入がないよう十分注意してください 4) アルコール系溶剤を含むシンナーは使用しないでください 5) 塗装前に油、ごみ、水分、死膜を十分に除去してください 6) 塗料缶に表示している安全衛生上の注意事項を確認の上、ご使用ください	
適合する主な上塗	下塗塗料 : セラシーラーMS タイプライマー ニューエポ21プライマー トアアクセス21フィラー	
または下塗塗料	上塗塗料 : —	