

適合規格	ホルムアルデヒド放散等級 日本塗料工業会登録 T O 1 0 3 3 F☆☆☆☆	
系 統	弱溶剤可溶性エポキシ樹脂系シーラー	
特 長	1) 浸透性に優れています 2) 各種素材、旧塗膜に対する適用範囲が広く、付着性に優れています 3) 臭気が穏やかで、塗装作業性が優れています	
推奨用途	窯業系サイディング材の塗替え	
荷 姿	16kgセット (A : B = 14kg : 2kg)	労働安全衛生法による表示の種別 【A 液】 SDSを参照下さい。 【B 液】 SDSを参照下さい。
混 合 比	A : B = 7 : 1	
可 使 時 間	8時間 (23℃)	
色 相	透 明	
乾燥時間 (23℃)	指触 1 時間 硬化 24 時間	
塗装間隔 (23℃)	下限 24 時間 上限 10 日	
標準塗付量 (kg/m ² /回)	ローラー 0.11~0.14 は け 0.11~0.14 1缶当たり 約 130 m ² (1回塗り)	
標準乾燥膜厚	_____ μm/回	
塗 装 方 法	ローラー, はけ	有機溶剤中毒予防規則の種別
希 釈 剤	ペイントシンナー, エナメルシンナー	【A 液】 第3種有機溶剤等 【B 液】 第3種有機溶剤等
希 釈 率	ローラー 0 ~ 10 % は け 0 ~ 10 %	
貯 蔵 安 定 性	6ヵ月 (混合前)	毒物および劇物取締法による表示
消防法による表示	A 液: 第4種第2石油類 B 液: 第4種第2石油類	_____
塗 装 上 の 注 意	1. 2液形塗料ですので、主剤と硬化剤を正確に混合してください。 2. 混合した塗料は、可使時間内に使用してください。 3. 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。	
適合する主な上塗塗料 または下塗塗料	下塗塗料: _____ 上塗塗料: ニューウレタンネクスト、ニューフツソ21DC、ニューシリコン21R、 トアスカイコートF、トアスカイコートS i—R、トアスカイコートU	

