

ビニロック∛.Ö-Ⅱシーラー

【室内環境対応型合成樹脂エマルションシーラー】 F ☆ ☆ ☆ ☆

033-1701ビニロックV.O-IIシーラーは、低VOC、低臭タイプのシーラーです。室内環境にやさしく、特に公共施設の新設塗装、塗り替え用シーラーとして適しています。



● 製品要綱 ●

品番・色・容量	033-1701 ホワイト 15kg	標準塗装回数	1
標準塗付量(kg/㎡·回)	0.06~0.08	指触乾燥時間(20℃)	約30分
標準塗布面積(㎡/15kg·回)	180~250	塗り重ね可能時間(20℃)	2時間以上
希釈割合(重量%) ハケ・ローラー	水 0~10		慮に入れた数値で、被塗物の形状、素材、

※標準塗付量は塗装時のロスを考慮に入れた数値で、被塗物の形状、素材、 塗装方法などにより多少異なります。また乾燥時間は、室内の気温、湿度 および換気によって変わります。

● 適応素地 ●

- ●コンクリート、モルタル、せっこうボードなど
- ●ビニルクロス、旧塗膜上のシミ・ヤニ止め

● 塗料性能 ●

項目	品質	結 果
容器の中での状態	かき混ぜたとき、堅い塊がなくて一様になるものとする。	合 格
塗 装 作 業 性	はけ塗りに支障があってはならない。	合 格
塗 膜 の 外 観	塗膜の外観が正常であるものとする。	合 格
乾燥時間(表面乾燥)	2時間以内	合 格
低 温 造 膜 性	5℃で塗膜形成に異常があってはならない。	合 格
上 塗 り 適 合 性	上塗りに支障があってはならない。	合 格
耐 水 性	水に96時間浸したとき異常があってはならない。	合 格
耐アルカリ性	水酸化カルシウムの飽和溶液に48時間浸したとき異常があってはならない。	合 格