

ビニロック^{フィオー}V.O-IIシーラー

〔室内環境対応型合成樹脂エマルジョンシーラー〕 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 / m ² ・回)	0.06~0.08	指触乾燥時間 (20℃)	約30分
標準塗布面積 (m ² / 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	※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