

水性一液架橋型ウレタン樹脂塗料  
(ポリウレタンエマルジョンペイント)



# ビニロックウレタン

ビニロックウレタンは、自社開発による強靱なウレタン結合を有する高性能アクリルウレタン樹脂をベースにした、一液反応硬化型水性ウレタン塗料です。

水性塗料でありながら溶剤型アクリルウレタン塗料に匹敵する耐候性、耐久性、耐汚染性を持ち、環境問題への対応と塗膜性能をハイレベルで実現した、水性塗料の新時代を築く製品です。

## ◆ 特 長

- 溶剤型ウレタン塗料に匹敵する耐候性を実現しました。
- ばい煙や塵などの汚れが付きにくい緻密な塗膜を形成します。
- 藻やカビの発生を抑制し、清潔な住環境を維持します。

## ◆ 被塗物素材

- コンクリート、モルタル、鉄部など  
(鉄部に塗装する場合はサビ止めが必要)
- 硬質塩ビ (軟質塩ビには塗装できません。)



## ◆ 製品要綱

品 番 ・ 品 名	108-0101 ビニロックウレタン ホワイト (ツヤ有り)	
主 な 用 途	モルタル、コンクリート面や複層仕上げの上塗り、屋外鉄部の上塗り	
容 量	15 kg	
標準塗付量(kg / m <sup>2</sup> ・回)	0.11 ~ 0.13	
標準塗布面積(m <sup>2</sup> / 缶・回)	115 ~ 135	
希 釈 剤	水	
希釈割合 (重量%)	ハケ・ローラー	5 ~ 10
	エアレス	10 ~ 20
標準塗装回数	2	
指触乾燥時間(20℃)	20分	
半硬化乾燥時間(20℃)	2時間	
塗り重ね可能時間(20℃)	2時間以上	

※ビニロックウレタン原色として6色(各3L、ブラック、あかさび、オーカーは15kgも)があります。また調色は、ロックトーンカララント7000(ベースの7%以内)でも可能です。