

## ビニヨン

高分子化された樹脂を水に乳化分散し、これに顔料などを加えた水性エマルジョン塗料は、多孔質の素材に浸透付着し、乾燥の速い塗膜特性にすぐれた強力な塗膜をつくります。ビニヨンは、これらの樹脂にアクリル系、アクリル共重合系の樹脂エマルジョンを応用して艶のあるビニヨンゴールド、艶を消したビニヨン#3000の各種類の中から適切な品種をお選びいただけます。

### ★ビニヨンゴールド（艶有）

#### 特長

1. 乾燥が速いです。
2. 上品な光沢のある塗膜をつくります。
3. 耐水性、耐汚性にすぐれ、湿度の高い場所などの塗装に適します。
4. 耐候性、耐変色性にすぐれ、屋内外に適します。
5. 水性のため、火気に安全であります。

用途 モルタル系外壁、浴室、厨房、屋内壁、木工工作類、プラスチック、各種サイディング

### ★ビニヨン#3000（艶消）

#### 特長

1. 乾燥が速いです。
2. きれいな艶消に仕上がります。
3. 耐水性がよいので、厨房、浴室など湿度の高い場所にも適します。
4. 耐候性がよいので、屋内外壁の塗装に適します。
5. 水性のため、火気に安全であります。

用途 屋内外のモルタル壁、浴室、厨房、天井

#### 塗料使用上の注意

1. 気温5℃以下での使用は避けてください。
2. 各塗料を使用する前に十分に攪拌し、均一にしてから使用してください。
3. 素地の調整は完全に行い、エバー、ビニヨンシーラー使用時は、カタログの注意書きをよくお読みください。
4. 下塗りの極度の厚塗りは、乾燥不十分の恐れがあるため避けてください。
5. 塗装器具は、塗装後ただちに水で洗浄してください、一度乾くと再び水に溶けません。
6. 黄色・レモンエローは油性塗料の同名色とは色味が異なりますのでご注意ください。

### ビニオンゴールド

塗膜性状 (白の場合)	乾燥時間		指触	30～40分
			半硬化	1.5～2時間
	光沢	78以上 (60° -60° SG)		
耐候性	キセノンランプ促進耐候性試験 60W/m <sup>2</sup> 、300時間照射後 光沢保持率 93%以上			
製品容量	1 k g ・ 2 k g ・ 3 k g ・ 4 k g ・ 7.5 k g ・ 15 k g			
ホルムアルデヒド 放散等級	F☆☆☆☆ N04023 (シルバー以外)			
希釈剤	清水 (水道水)			
適用下塗	水性錆止めLタイプ、ビニオンシーラー、エバーシーラー			
希釈率 (外割%)	刷毛・ローラー	エアレススプレー	エアースプレー	
	15～25	20～30	20～30	
標準塗布量 (kg/m <sup>2</sup> )	刷毛・ローラー	エアレススプレー	エアースプレー	
	0.12～0.14	0.11～0.13	0.10～0.12	
塗面積 (m <sup>2</sup> /kg)	刷毛・ローラー	エアレススプレー	エアースプレー	
	7～8	7.5～9	8～10	
標準膜厚 (μm)	刷毛・ローラー	エアレススプレー	エアースプレー	
	25～35	20～30	20～30	

### ビニオン#3000

塗膜性状 (白の場合)	乾燥時間		指触	30～40分
			半硬化	1.5～2時間
製品容量	1 k g ・ 2 k g ・ 3 k g ・ 4 k g ・ 10 k g ・ 20 k g			
ホルムアルデヒド 放散等級	F☆☆☆☆ N04024			
希釈剤	清水 (水道水)			
適用下塗	水性錆止めLタイプ、ビニオンシーラー、エバーシーラー			
希釈率 (外割%)	刷毛・ローラー	エアレススプレー	エアースプレー	
	15～25	20～30	20～30	
標準塗布量 (kg/m <sup>2</sup> )	刷毛・ローラー	エアレススプレー	エアースプレー	
	0.13～0.15	0.12～0.14	0.11～0.13	
塗面積 (m <sup>2</sup> /kg)	刷毛・ローラー	エアレススプレー	エアースプレー	
	6.5～7.5	7～8	7.5～9	
標準膜厚 (μm)	刷毛・ローラー	エアレススプレー	エアースプレー	
	25～35	20～30	20～30	