

# イビフレックス

荷姿・梱包 18kg/ペール缶・4kg/ポリ容器

近代建築に適用する高性能ポリマーセメントモルタルを完成させるとともに、  
下地の変化にも順応性を発揮する万能型のEVA系エマルジョンです。

## 特 長

- ☆ 塗布・混入両工法に使用しても安定した接着力が早期に得られます。
- ☆ 塗布後追っかけでモルタル施工が可能です。
- ☆ 塗布工法は塗り易く安定した塗膜が得られます。
- ☆ 混入によりモルタルの諸物性を増強します。

## 性 状

項 目	性 状
外 観	乳白色
不揮発分 (%)	44.0~46.0
粘 度 (mPa·s)	1,300~2,100
P H 値	5.0±1.0

## 性 能

試 験 項 目	品 質 基 準	試 験 結 果
曲げ強さ (N/mm <sup>2</sup> )	8.0以上	13.7
圧縮強さ (N/mm <sup>2</sup> )	24.0以上	36.0
接着強さ (N/mm <sup>2</sup> )	1.0以上	2.5
吸 水 率 (%)	10.0以下	2.3
透 水 量 (g)	15.0以下	1.4
長さ変化率 (%)	0~0.150	0.028

# 混入方法

下地	工法	標準配合					塗厚 mm	施工面積 (1缶当り) ㎡	ポイント	
		セメント kg	左官砂 kg	保水剤 g	イビックス kg	清水 ℓ				
コンクリート	モルタル	25	75	—	4.5	12	6	35	・下塗は6mmでしごき、目荒らし又はクシ目切りをして下さい。 ・7日以上養生して下さい。	
	薄塗モルタル	0.5~3mm	25	20	40	4	8	1	140	・1mm以上の塗厚の時は数回に分けて塗りつけて下さい。
		3~10mm	25	50	40	3	8	5	50	・塗厚が10mm程度の場合は、追っかけて2度塗りして下さい。 ・7日以上養生して下さい。
	軽量モルタル	内壁	50	70ℓ (軽量骨材)	—	1.5	適量	5	130	・塗りつけ後乾燥状況により散水養生して下さい。 ・強度アップ配合 <内壁>  <外壁> 
外壁		50	40ℓ (軽量骨材)	—	1	適量	5	140		

※下地処理方法：ホコリ・レイタンス等除去清掃後、エマルジョン塗布

# 塗布方法

下地	下地処理	標準配合		塗布量基準 (㎡当り) g	施工面積 (1缶当り) ㎡	ポイント
		イビックス kg	清水 ℓ			
コンクリート	壁 ホコリ・レイタンス等 除去清掃	18	36	150	360	・刷毛、ローラー等で下地面に均一に塗布して下さい。
	床 "	18	54	200	360	・刷毛、ローラー等で下地全面に均一に塗布し、造膜後2回目の塗布をして下さい。
ALC	"	18	72	450	200	・刷毛、ローラー等で下地全面に均一に2度塗り。



## 使用上の注意

1. 気温が3℃以下の時には使用しないで下さい。  
(気象条件(気温・湿度・日照・風速)に留意して下さい。)
2. 混練に使用する水は、水道水等の清水を使用して下さい。
3. モルタルは加水後1時間以内に使い切して下さい。
4. 壁面にポリマーセメントモルタルを施工する場合、1回の塗厚は7~8mmまでとし、それ以上は数回に分けて施工して下さい。
5. 開封後は使い切るか、残りは空気・湿気を遮断して下さい。
6. 使用後の器具は速やかに水で洗浄して下さい。
7. 製品は製造年月日を確認し、6ヶ月以内に使用して下さい。

記載内容は資料・情報・データに基づいて作成したものであり、実際の現場において結果を保証するものではありません。また、使用に際して適切な使用方法と安全対策に注意の上、お取り扱い下さい。内容は、断り無く変更する場合がありますので、ご了承下さい。

2016.1