

# JS浸透性プライマー

カチオン・アクリル樹脂エマルジョン系下地処理材

## ■特長

1. コンクリートやセメントモルタル下地面に塗布することで、下地の表面を強化させます。
2. 下地面に対するポリマーセメントモルタルの接着性を安定させます。
3. 徹底された品質管理の下で製造していますので、常に安定した性能が得られます。

## ■適用下地

コンクリート、セメントモルタルなど

## ■標準仕様

吸水調整材	塗布量	標準施工面積
JS浸透性プライマー	原液	約50～150㎡
15kg(1缶)	100～300 g/㎡	

## ■使用方法

### 下地の確認・清掃

接着を阻害する脆弱層・油脂分・埃等は除去し、水洗い清掃後乾燥させてください。

### プライマーの準備

JS浸透性プライマーは無希釈での使用を原則とします。試用前は、容器ごとよく振っておいてください。

### プライマーの塗布

刷毛・ウールローラー等を用いて、下地面に規定量塗布してください。その後、2時間～18時間程度乾燥させてください。

## ■試験結果

### ●接着試験

上塗りモルタルの種類	養生条件	材齢	接着強度(N/㎠)	破断部位(%)
JSプレミックスカチオン100 厚膜:2mm	標準養生	7日	1.95	材料凝集:100
		28日	2.42	材料凝集:100
	温冷繰返し	—	2.35	材料凝集:100
JSプレミックス床用 厚膜:2mm	標準養生	7日	1.81	材料凝集:100
		28日	2.14	材料凝集:100
	温冷繰返し	—	2.10	材料凝集:100

### ※備考

JIS規定のコンクリート平板を使用、塗布量:200g/㎡、モルタル塗り付け後は標準養生(20℃、65%RH)継続  
温冷繰返し:標準養生28日後に温冷繰返し(水中浸漬→-20℃→50℃を10サイクル)

施工上の注意 ●清水は、上水道水を使用して下さい。●気温3℃以上を維持し、凍結防止の為に適切な養生を行って下さい。●直射日光の当たる所、通風の激しい場所での施工ではシート等で養生を行ってください。●直射日光下及び3℃以下の保管は避けてください。●湿気や雨掛かりに注意して保管して下さい。

安全上の注意 ●取り扱い際は、保護具(保護メガネ、保護手袋等)を着用して下さい。●取り扱い後は、顔・手・口等を洗浄して下さい。●材料が目に入った場合は直ちに水洗いをしてすみやかに医師の診断を受けて下さい。●飲み込んだ場合は、直ちに吐かせ、医師の診断を受けて下さい。●漏出した製品が河川・下水道へ流入すると環境を汚染する恐れがありますので充分注意して下さい。●廃棄は、産業廃棄物として処理して下さい。

