

# JSプレミックスカチオン100

塗厚 0.5~3mm

## ■ 特長

1. 内外装に使用でき、接着性・耐久性に優れています。
2. 再乳化粉末樹脂を混入していますので、水練りでご使用いただけます。
3. 異種下地（吹付けタイル・鉄板等）への仲介接着として使用できます。
4. 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。

## ■ 用途

- 改修工事
- 吹付け仕上げ材の下地調整
- 床補修の仕上げ
- 各種仕上げ材の下地調整
- 壁面のしごき塗り仕上げ

## ■ 適用下地

適応	下地種類
◎	RC PC ALC 石材 陶磁器タイル アクリル系吹付け材
○	複層仕上げ材（アクリル ウレタン） 鉄板
△	エポキシ樹脂 ステンレス Pタイル
×	アルミ 合板 ポリエステル 軟質材 FRP 塩化ビニル

## ■ 標準施工仕様

標準配合		練上容量 約16L (0.016m <sup>3</sup> )	標準施工面積		
JSプレミックスカチオン100	清水		0.5mm厚	1mm厚	2mm厚
20kg(1袋)	約5~5.5L		約3.2m <sup>2</sup>	約1.6m <sup>2</sup>	約0.8m <sup>2</sup>

## ■ 施工方法

下地処理

モルタルの接着を阻害する脆弱層・レイタンス・油分・汚れを除去してください。  
**吸水する下地の場合は**、必ずスタッコプライマー#3の5倍希釈液をムラ無く塗布し、乾燥させてください。

混練り

JSプレミックスカチオン100  
1袋  
20kg上水道水  
5~5.5L

モルタルミキサー、ハンドミキサー  
で十分に混練りしてください。

塗り付け

コテ圧を充分にかけてしごき塗りした後、追っかけ所定の厚みに塗り付けてください。  
練り混ぜた材料は、1時間以内に使用してください。

養生

塗り付け後の養生期間は、春・夏・秋期7日間以上・冬期14日間以上としてください。

## ■ 試験結果

試験項目	単位	試験結果	規格(JIS A 6916)
			C-2
軟度変化	%	0	-20~20
耐ひび割れ性	-	ひび割れの発生なし	ひび割れがないこと
耐衝撃性	-	割れ及び剥がれなし	ひび割れ及び剥がれがないこと
付着強さ	標準養生	N/mm <sup>2</sup>	1.5
	低温養生	N/mm <sup>2</sup>	1.4
吸水量	g	0.6	1以下
耐久性 (仕上材が 複層仕上塗材)	外観	-	割れ・膨れ及び剥がれなし
	付着強さ	N/mm <sup>2</sup>	1.4

異種下地への接着性		
下地の種類	接着強度(N/mm <sup>2</sup> )	破断部位(%)
陶磁器タイル	1.5	材料凝集100
鉄板面	1.5	材料凝集100
アクリル系吹付けタイル	1.2	下地凝集50 材料凝集50

## ■ JIS 認証

JIS A 6916 C-2 認証番号TC-0513001

## ■ 荷姿

20kg / 袋入り

## ■ ホルムアルデヒド放散等級数

日本建築仕上材工業会登録	
商品名	JSプレミックスカチオン100
表示登録番号	1008015
ホルムアルデヒド放散等級区分表示	F☆☆☆☆
製造業者等名称	菊水化学工業株式会社
ロット番号	梱包に表示



**施工上の注意** ●現場で水以外は混入しないで下さい。 ●清水には、水道水を使用して下さい。 ●塗り付け施工からモルタルが硬化するまで気温5℃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下さい。 ●練り混ぜた材料は、1時間以内に使用して下さい。 ●直射日光下及び3℃以下での保管は避けて下さい。 ●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、保護メガネ・保護手袋等の保護具を着用して下さい。 ●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ただ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。 ●セメントのアルカリ分が皮膚の炎症をおこすおそれがありますので、かゆみや炎症等の症状のある場合は、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おそれがありますので充分注意して下さい。

