

F★★★★

MGP マルチグループプライマー 1液性

塗布：脆弱下地表面を強化する水性の強化剤に最適です。

アクリル・ウレタン・FRP・ガラス・PE・PP・アルミパネル・ステンレスなど、モルタルが付着できない箇所の混入やプライマーに最適。

混入：セメントと混和して補修モルタルに最適です。

特徴

- 脆弱したモルタル・コンクリート・無機質系化粧材・接着及び表層強化。
- 塗布・混入（モルタルおよび補修材）に混入する事で最強の接着面ができます。（水分吸収を抑える効果）
- 水系1液性なので、ペンキ感覚で簡単に施工できます。
- ガラス、ウレタン防水面、プラスチック、FRP、ステンレス、アルミ、鉄、ペンキ面、その他鏡面の塗布・混入に最適。
- 水系なので匂いも少なく安心施工。全ての工具は施工終了後、水で洗えます。
- 水性材料なので、上に塗布する材料の選択性が広がります。

使用方法（プライマー）

1. はけ、ローラーなどで原液～4倍液まで希釈可能でむら無くたまりを作らないように塗布します。

注意事項

- ※ 白華している面は白華を除去して下さい。
- ※ ガラス：FRP：アルミパネル：鏡面の下地に使用する際は無希釈混入で行って下さい。
- ※ 脆弱下面に塗布する場合は2～4倍希釈で塗布面が乾燥してから次工程に進んで下さい。
- ※ 無希釈の場合はタックが出てから乾燥するまでの間に塗布して下さい。

MGP：接着力データ

両面塗布の場合			片面塗布の場合		
接着力 (N/25mm)			接着力 (N/25mm)		
常態	耐水	凝集力 (分)	常態	耐水	凝集力 (分)
23.7	12.0	5	18.9	12.3	5
ステンレス		ポリエチレン	ポリプロピレン		
7.4		5.5	7.6		

荷姿



標準施工面積

MGP=2kg/10～12㎡ MGP10%希釈=2.2kg/15～18㎡

内容量	形態	外観
MGP2kg セット	ポリ缶	乳白色液体

販売先

エコリバイバル株式会社

〒340-0032 埼玉県草加市遊馬町 80-7

Tel.048-934-5985 fax048-934-5986



何世代にも継がれ行く住み良い環境を創造する

JAIA F★★★★基準適合品