

# PRIMER

Control absorption difference

ムラが目立たない  
プライマー



内容量 1kg  
施工面積 約5㎡



内容量 6kg  
施工面積 約33㎡



内容量 18kg  
施工面積 約100㎡

商品名

## ムラが目立たない プライマー

綺麗な  
仕上がり

研磨  
できる

水性

パテ処理後の吸い込みムラを抑えます。

また、不陸調整の全面パテしごきの必要な所にご使用いただけます。

研磨ができ、臭いの少ない水性なので、リノベーション物件に最適です。

プロ専用

下地材

屋内壁用

COLORWORKS

# ムラが目立たないプライマーの特徴

## 1 パテなどの吸い込みムラを抑えます。

下地の吸い込みムラを少なくすることにより、仕上げ塗料を塗布した際のパテ処理跡を目立たなくします。

## 2 研磨ができる。

乾燥後は研磨でき仕上げ肌の調整が可能なので、上塗り塗料がより綺麗に映えます。

## 3 リノベーションに最適！

環境に配慮した水性タイプなので安心してご使用いただけます。

## 4 不陸調整の全面パテしごきの必要な場所に。

厚付塗膜の効果により、ボード面の毛羽立ちを抑えます。

### ■ 用途 屋内壁用 (プラスターボード・ビニールクロス・壁紙・各種ボード・コンクリート・モルタル・石綿スレート・木部)

#### 【下地処理】

- ・塗料が付着すると困る箇所は、マスキングテープ・マスキナーなどで覆います。
- ・塗装面の汚れ(油分・手垢など)をウエス・サンドペーパーなどで十分に落とします。また、その際は必ず付着した粉を除去してください。
- ・ボードのジョイント部はひび割れ防止のためパテ処理し、サンドペーパーで研磨して平滑にしてください。

種類	水性エマルジョン塗料
内容量	1kg / 6kg / 18kg
施工面積	1kg … 約5㎡
	6kg … 約33㎡
	18kg … 約100㎡
最大塗布量	225g/㎡
希釈	0~5%

#### 【施工上の注意】

- ・密着不良や不具合の原因となるため、下地処理時・二回塗りの際には、必ず付着した粉を除去してから施工してください。
  - ・重ね塗りをする際は、下地が完全に乾燥していることを確認してから施工してください。
  - ・気温、被塗物の温度が5℃以下・32℃以上・湿度85%以上の場合は施工を避けてください。
  - ・規定量以上の水希釈はしないでください。
- ※ひび割れ・密着不良などの不具合につながる恐れがあります。

#### 【取扱上の注意】

- ・施設して子供の手の届かない場所に保管してください。
- ・保管・使用中は、必ずフタをしてください。
- ・直射日光を避け5℃以上・40℃以下の場所に保管をしてください。

#### 【塗装方法】

- 1 下地処理が完全に乾燥しているか、確認します。
- 2 ムラが目立たないプライマーを開け、よく攪拌し、ローラーバケットに移します。
- 3 ウールローラーもしくは刷毛に本品を付け、施工面に満遍なく塗ってください。
- 4 不陸や乾燥後の肌が気になる場合は、サンドペーパーで研磨してください。

※密着の悪い素材にはシーラー処理をしてください。  
※乾燥時間は、約4時間ほどです。(室温20℃、湿度50%時)  
※一回塗り後、パテ処理跡が気になる場合は完全乾燥後もう一度ムラが目立たないプライマーを塗ってください。  
※下地が動いた場合は、クラックが発生する場合があります。  
※本品を使用の際は、十分に換気してください。

#### 【緊急時、及び応急処置】

- ・皮膚に付着した場合は、直ちに水でよく洗い流し、医師の診断を受けてください。
- ・誤って目に入った場合は、水でよく洗い流し、医師の診断を受けてください。
- ・誤飲・誤食をした場合は、温水を与えて吐き出させ、医師の診断を受けてください。

#### 【その他の注意】

- ・下地の種類・状況によっては、密着性能が著しく低下する場合があります。
- ・使用前に取り扱い説明書を手し、すべての安全注意を読み理解するまで取り扱わないでください。また、必ず試験施工をし、下地との密着を確認してください。
- ・本品を施工後、上塗り塗料を塗布する際は、水性塗料以外は塗布しないでください。
- ・施工の際は、保護手袋・保護衣・保護眼鏡・保護面を着用し、使用する際は飲食又は喫煙をしないでください。
- ・塗り道具(ウールローラー・刷毛など)は使用後直ちに水で洗浄してください。乾燥すると塗料が取れにくくなります。

危険



#### 危険有害性情報

発がんのおそれ/臓器の障害のおそれ(呼吸器系)/長期にわたる、又は反復ばく露による臓器障害のおそれ(呼吸器系、腎臓)/水生生物に有害/長期継続的影響によって水生生物に有害

労働安全衛生法による表示：シリカ、酸化チタン (IV)

販売元 株式会社カラーワークス

# COLORWORKS

オフィシャルウェブサイト

[www.colorworks.co.jp](http://www.colorworks.co.jp)

オンラインショップ

[paint-shop.colorworks.co.jp](http://paint-shop.colorworks.co.jp)

#### ■ 東京ショールーム

〒101-0031 東京都千代田区東神田 1-14-2 バレットビル

Tel: 03-3864-0810

#### ■ 神奈川ショールーム

〒242-0002 神奈川県大和市つきみ野 1-1-40 Tel: 046-278-3029

#### ■ 神戸ショールーム

〒652-0032 兵庫県神戸市兵庫区荒田町 1-4-1-102 Tel: 078-862-8802