



- ◆最高の隠ぺいカ
- ◆高い密着性
- ◆セルフレベリング
- ◆防力ビ機能
- ◆速乾
- ◆低臭

F☆☆☆☆告示対象外 不燃材料認定番号NM-1786 ベンジャミンムーア ペイント FRESH START HIGH-HIDING ALL PURPOSE PRIMER 046

フレッシュスタート ハイハイディング プライマー

非常に優れた隠ぺい力を誇る万能水性プライマー。下地のシミや汚れもしっかり カバーします。特に色を思い切って変えたいときにおすすめです046-00 (白)、 046-04(上途りが鮮やかな濃色の場合)の2種類をご用意しています。濃色用プラ イマーは、VOCをほとんど含まないGennex顔料で調色されるので、環境と人にや さしい仕上がりです。

ペンジャミンムーアペイントはホルムアルデヒド、水銀、鉛、クロム酸、トルエン、 キシレンを一切含んでいません。

※標準塗布量ならびに塗装可能面積は個々の条件により異なります。

荷姿	19リットル	3.8リットル	0.95リットル			
	25キログラム	5.1キログラム	1.2キログラム			
色	白、各色					
艶	低い艶があります(1分艶有り)					
比重	1.23-1.25					
推奨塗膜厚	0.0965mm (施工時)					
	0.03556mm (乾燥時)					
乾燥時間の目安	指触:1時間					
	塗り重ね:2~3時間					
塗膜性能を保つ 施工面温度	10∼32°C					
保管温度	5~35°C					
標準塗布量	0.13 k g/平米/回					
塗装可能面積	1回塗りで 200平米 2回塗りで 100平米	1回塗りで 40平米 2回塗りで 20平米	1回塗りで 10平米 2回塗りで 5平米			

施工上の要点・注意事項

- 開缶後はよく撹拌し、中身を均一にしてから使用してください。 常に結露が予測される場所への塗装は避けてください。
- 性能を発揮する塗膜を形成するために、気温5℃(施工対象 面は10℃以下)35℃(施工対象面は32℃)以上での施工は避 けてください。
- ・低VOCのため5℃以下で保管すると凍結のおそれがあります。 凍結は避け、保管は5℃以上、35℃以下でしてください。
- 保管の際はしっかりと蓋を閉め、高温多湿を避け、直射日光 の当たらない場所で保管してください。
- 無希釈でお使いください。
- ・素地の乾燥は十分に行ってください。(含水率10%以下、ph の値9以下)
- ・喚気は十分に行ってください。
- ・施工前に対象施工面をきれいに清掃し埃等を取り除いてくだ さい。特に水性塗料はワックスや油汚れを嫌いますので、この ような場合には中性洗剤で完全に取り除いてください。
- 裏面に割れやめくれがある場合は施工前に必ず補修してく ださい。補修後は接着剤が完全に乾燥したことを確かめてか ら施工を始めてください。
- 既存塗装面で旧塗装の剥がれがある場合は完全に除去しま す。旧塗膜には鉛等の有害物質が含まれている場合がある ので必ずマスクなどの保護資材を使用してください。
- 下地が一般的に硬かったり特殊な場合には施工前にお問い 合わせください。

- ・上塗りに鮮やかな赤、黄、青、緑系のカラーを施工する場合 は、白ではなく上塗りの色に合わせて調色する濃色用プライ マーをご用命ください。
- 防サビの機能はありません。
- ・ローラーは中級以上の中毛、または短毛のウールローラー を使用してください。
- ・樹脂の含有率が高いため刷毛とローラーでは塗装面の仕 上がりの肌が違います。ローラーで見切りぎりぎりまで施工し、 ダメ込み面はできるだけ少なくしてください。
- 缶の中での塗膜形成を防ぐために表面に特殊な薬品を塗 布しごく薄いコーティングをしています。米国からの輸入の段 階でまれにこのコーティングが塗料内部に入りごみダマとな ることがありますので、予めスキット等で流していただくことを お薦めします。
- ・小さいお子様の誤飲等の事故を防ぐために塗料の保管に は十分気をつけてください。
- ・万一目や口に入ったり使用中皮膚等に異常を感じた場合は、 直ちに大量の水で洗い流し速やかに医師の診断を受けてく ださい。

詳細については、製品安全データシートをご参照ください。

ベンジャミンムーアペイント日本総輸入販売元 B.M.ジャパン株式会社

TEL.03-6440-0812 FAX.03-6440-0813 http://benjaminmoore.co.jp/ テクニカルデータシート、製品安全データシートは、弊社ホームページからダウンロードいただけます。

※その他、ペイントの取扱いについての一般的な注意事項の

標準施工仕様 ※下記の各数値はすべて標準のものです、施工面の形状や下地の状態、環境条件や 施工条件により多少の幅が生じることがあります。

工程	塗料名	施工方法	塗り回数	面積と塗布量	希釈率	施工間隔
素地調整	・クロスの浮き、剥か十分に素地を乾燥さ ・塗装鋼板の場合、 な面にします。 ・サビは電動工具や てください。	がれ等は補修を をせてください。 施工面の割れ・ サンドペーパー 長面が滑らか過	し、完全にや膨れ、浮ーを用いて	きを取り除き清浄な面に こクロスの糊が乾いた状 足き等はケレン工具を用 取り除き、予め水性サビラーが回らない場合があ	態にしていて取り	リ除き、清浄 料を施工し
下塗り	フ ババノコ スタ ー ト	刷毛 ローラー エアスプレー	1~2回	0.13kg/平米/1回 1回塗りで、ガロン(3.8 リットル)あたり約40平 米の施工が可能。	無希釈	2時間以上
上塗り	ベンジャミンムーア 各種ペイント	刷毛 ローラー エアスプレー		0.13kg/平米/1回 2回塗りでガロン(3.8 リットル)あたり約20平 米の施工が可能。 ※上塗りは2回してくだ さい。		2~3時間

上塗り製品のご案内

■オーラ

522マット/524エッグシェル/528セミグロス



■リーガル セレクト

548マット/549エッグシェル/551セミグロス



■ウルトラスペック500

N536フラット/N538エッグシェル/N549セミグロス



※詳細については各製品のTDSをご覧ください。 ※上塗りについてご質問がありましたら弊社までお問い合わせください。