

着色合成樹脂エマルジョンプライマー

ラテックスプライマー#1000エコ



「ラテックスプライマー#1000エコ」は、水性アクリルエマルジョンで、VOCフリーの着色プライマーです。隠ぺい力が良く、コンクリート、モルタル、石こうボード及び木部の下塗り用塗料として使用できます。

特長

- 隠ぺい力が優れています。
- VOCフリータイプです。
- 調色対応が可能です。(淡彩色のみ)

用途

- 屋内のコンクリート、モルタル、PC板、プラスターボード、ALC等及び木部の下塗り
- 屋内の合成樹脂エマルジョンペイント（EP）塗り面等の改修用下塗り

※ケイカル板などの吸込みが大きい下地への塗装は避けてください。※外装など屋外での使用は避けてください。

容量

20kg, 4kg / 白・淡彩色

適用上塗り塗料

- ページエコシリーズ
 - 水性スペースエース、シントー水性グランツGP他
 - 内装仕上材（ラフロールN・P等）
- (注) 溶剤系上塗り塗料(アクリル樹脂系塗料、エポキシ樹脂系塗料、アクリルウレタン樹脂系塗料等)を直接塗装するのは避けてください。

標準塗装仕様

- 新設内壁 合成樹脂エマルジョン塗料仕上げ

工程	塗料名 (希釈剤)	希釈率 (%)	標準使用量 (kg/m ² /回)	塗回数	塗装間隔 (20℃)	塗装方法
素地調整	被塗面に付着している汚れ、ごみ、粉等を清掃する。					
下塗り	ラテックスプライマー#1000エコ (水道水)	10~20	0.10~0.13	1	3時間以上	はけ・ローラー
上塗り-1	ページエコシリーズ (水道水)	5~15	0.10~0.13	1	3時間以上	はけ・ローラー
上塗り-2	ページエコシリーズ (水道水)	5~15	0.10~0.13	1	—	はけ・ローラー

塗装仕様

- 屋内木部 つや有合成樹脂エマルジョンペイント仕上げ

工程	塗料名 (希釈剤)	希釈率 (%)	標準使用量 (kg/m ² /回)	塗回数	塗装間隔 (20℃)	塗装方法
素地調整	しみ、汚れ、油脂等を完全に除去し、サンドペーパーで素地を平滑にする。 やにの多い箇所、節はセラックニスでやに止めする。					
下塗り	ラテックスプライマー#1000エコ (水道水)	10~20	0.10~0.13	1	3時間以上	はけ・ローラー
上塗り-1	水性スペースエース (水道水)	10~20	0.10~0.13	1	3時間以上	はけ・ローラー
上塗り-2	水性スペースエース (水道水)	10~20	0.10~0.13	1	—	はけ・ローラー

■取扱いに関する一般的注意事項

■調合

1. 塗料開缶は原則として使用する直前に行き、開缶したものはその日のうちに使用するよう心がけてください。
2. 多液形塗料の場合、使用前に電動攪拌機等を用いて十分攪拌を行い均一な状態にして使用してください。
3. 他品種、他品名の塗料との混合は厳禁です。
4. 希釈剤は弊社指定の希釈剤を使用し、希釈量は、規定量内でご使用ください。
5. さげ缶に小分けにするときは、十分にかき混ぜたものを小分けし、使用するさげ缶はきれいなものを使ってください。

■塗装

1. 気温5℃以下、湿度85%以上のときは塗装禁止です。低温時には乾燥遅延となり高湿度では付着不良や塗膜外観不良が生じやすくなります。
2. 被塗面に結露がある場合や塗装後短時間で降雨、結露が予測される場合の塗装は避けてください。
3. 被塗物の表面温度が50℃以上の場合、塗装を避けてください。
4. 被塗面は清浄な状態にしてから塗装してください。
5. 強風、砂ぼこりが多いときは塗装を避けてください。砂塵や海塩粒子が塗装・乾燥中に付着すると塗膜性能低下、仕上がり不良の原因となります。
6. コンクリートおよびモルタル塗装の場合、表面含水率10%未満（デジタル直読式水分計の場合は5%未満）であることを確認してください。未乾燥状態の場合、アルカリ成分が多く塗膜の付着性や仕上がりに悪影響を与えます。
7. 塗装中および塗料の取り扱いには必要な保護具（帽子、ヘルメット、保護めがね、マスク、手袋など）を使用し、身体に付着しないよう注意してください。
8. 吸入に関する危険物有害性の表示がある塗料を塗装する場合は、局所排気装置などを設置し、作業時には有機ガス用の防毒マスクやエアラインマスクなどを着用して作業を行ってください。
9. 塗装器具は使用后直ちに水洗してください。

■緊急時の対応

1. 目に入った場合には、多量の水で洗眼し、できるだけ早く医師の診察を受けてください。
2. 皮膚に付着した場合には、多量の石けん水で洗い落とし、痛みまたは外観に変化があるときは、出来るだけ早く医師の診察を受けてください。
3. 蒸気、ガス等を吸入した場合には、安静にし、必要に応じてできるだけ早く医師の診察を受けてください。
4. 誤って飲み込んだ場合には、できるだけ早く医師の診察を受けてください。
5. 容器からこぼれた場合は砂などを散布した後処理するか、布でふき取り、その布は水に浸した状態で容器に保管してください。

■廃棄

1. 使用済みの塗料缶や塗料が付着したウエスや残塗料を廃棄する場合は、関連法規に従って産業廃棄物として廃棄してください。
(河川や土壌等、環境汚染になる場所へ廃棄しないでください。)

■保管

1. 残塗料は密封して冷暗所に保管してください。
2. 子供の手の届かない場所に保管してください。
3. 塗料の保管は関連法規を遵守してください。
4. 容器はつり上げないでください。

※安全に関する詳細な内容については、安全データシート(SDS)を参照してください。

※必ず各塗料の個別カタログに記載している注意事項をご確認ください。

※ご不明な点に関しましては、弊社問い合わせ先までご連絡願います。



本 社 〒661-8511兵庫県尼崎市南塚口町六丁目10番73号
☎(06)6426-3355(代) FAX(06)6429-6188(代)

製品に関するお問い合わせ

北海道 ☎(0123)32-0431 FAX(0123)34-6199

北 陸 ☎(076)262-1305 FAX(076)262-1315

四 国 ☎(087)841-1251 FAX(087)843-3108

東 北 ☎(022)285-7915 FAX(022)285-7813

名 古 屋 ☎(052)612-0293 FAX(052)612-0318

九 州 ☎(092)472-2222 FAX(092)473-5777

東 京 ☎(03)5690-0544 FAX(03)5690-0553

大 阪 ☎(06)6426-3763 FAX(06)6429-6268

静 岡 ☎(054)245-0135 FAX(054)247-4091

中 国 ☎(082)264-6822 FAX(082)264-6821

<https://www.shintopaint.co.jp/>

本カタログの内容・仕様等について予告なく変更することがあります。ご了承ください。