

商品名

ビソー水性プライマー

PRE1-01

ビソー水性プライマーは、乾燥硬化型1成分形水性アクリルエマルジョン系のビソーコート専用プライマーです。

■特長

- ◇水性で安全
シンナーを含まないため中毒や引火の危険がありません
- ◇下地と防水材間の密着性アップ

■用途

- ・ベランダ、テラス、バルコニー、屋上フロアに
- ・外壁、ブロック、モルタル、コンクリートの美装・防水下地

■性状・性能

・一般性状

商品名	ビソー水性プライマー	
外観	半透明、液体	
色	白濁液(乾燥後クリア)	
タイプ	水系	
主成分	アクリルエマルジョン	
固形分(%)	15.5～17.5%	
乾燥時間(20℃)	30min以上	
標準塗布量	多孔質材料(コンクリートなど)	150～200g/m ²
	非多孔質材料(金属など)	100～150g/m ²
施工温度範囲	5℃～35℃	

・適用下地

非多孔質材料	トタン、その他金属
多孔質材料	コンクリート、スレート、ALC、セメント瓦、木材
その他防水材	ウレタン防水材、塩ビ系シート防水材
その他	旧塗装面、アスファルト面 (砂付きルーフィング、アスファルトシングル等)

※金属、旧塗装面の水を弾いてしまう下地には、当社の溶剤系プライマーP-11をご使用下さい。

■施工仕様

基準施工仕様

- ① 事前調査: 下地の構造、傷、汚れの有無(新設コンクリートの場合、養生期間など)
- ② 下地処理: 古い塗装膜、傷んだ部分を取り除く
ひび割れの補修、水分の乾燥など(必要な場合、確認試験を行う)
- ③ 下地清掃: ゴミ、ほこり、油分等を除去する
- ④ マスキング: 施工以外の部分をカバーする
- ⑤ プライマー塗布: 水系プライマーを塗布する
刷毛やローラーで塗布、100~200g/m² 30分程度乾燥を行う(20℃)
- ⑥ ビソコート塗布: 刷毛やローラーを使用、2回塗り後、3~7日間養生

■塗装上のご注意

- ・プライマーの塗布量 : 100~200g/m²、プライマー塗布後、**当日**のうちにビソコートを塗布してください
- ・ビソコート塗布 : コーナー等は刷毛で、その他はローラーで塗布してください。2回塗り。
塗装間隔は2時間程度。標準塗布量: 1.5kg/m²。
- ・後処理 : マスキングテープを剥がす時、塗膜とともに剥がれる場合もあるので、カッターで切れ目を入れながら、作業を行う。
- ・養生 : 少なくとも、1日は雨にあたらぬようにしてください。2~3日は底の固い靴等で歩くことはできるだけ避けてください。3~7日程度は重い物を載せないでください。

■留意事項

- 5℃以下での施工は避けて下さい。
- 冷暗所に保管してください。
- 施工後6時間以内に降雨の恐れがあるときには施工しないでください。
- 塗布量が少なく十分な性能が発揮されません。使用方法を守ってください。
- 良く振ってから使用してください。

■注意事項

- ・できるだけ皮膚に触れないようにし、必要に応じて手袋等の保護具を着用して下さい。
- ・誤って飲み込んだ場合は、多量の水を飲ませて吐き出させて、速やかに医師の診察を受けて下さい。
- ・廃棄処理は、産業廃棄物処理業者に委託して下さい。
- ・子供の手の届かない冷暗所に保管して下さい。
- ・本品は建築用に開発された製品ですので、本用途以外には絶対に使用しないで下さい。
- * 詳細の説明は、SDS(製品安全データシート)をご参照下さい。

■荷姿

- プライマー
ビソ水性プライマー・・・1kg/ポリ缶
4kg/ポリ缶
15kg/16L缶



★お客様へ 本カタログに記載している情報及びデータは、当社の実験により細心の注意を払っていますが、ご使用に際しては貴社使用条件に適合するか必ずご確認願います。
また、記載の荷姿、仕様に関しては断りなく変更する場合がございます。



シャープ化学工業株式会社
SHARP CHEMICAL IND. CO.,LTD.

<http://www.sharpchem.co.jp>
customer@sharpchem.co.jp

■大阪本社

〒592-8352 大阪府堺市西区築港浜寺西町12-1
TEL 072-268-0321

■堺工場

〒592-8352 大阪府堺市西区築港浜寺西町13-12

■グローバルセンター

〒592-0001 大阪府高石市高砂3-44

■東京営業所

〒132-0033 東京都江戸川区東小松川4-11-8
TEL 03-3649-8103

■札幌出張所

〒003-0824 札幌市白石区菊水元町四条1丁目2-1
TEL 011-600-0422

■森夏化工科技(上海)有限公司

〒201402 上海市奉贤区大叶公路2058弄16-1号
TEL +81-21-57406320

