

STUCCO

ベランコート

合成樹脂エマルジョン系仕上塗膜材

ベランコートは、新築マンションの受け渡しの際の塩酸系を使用した水洗いや、降雨によるベランダのコンクリート及びモルタル補修面の2次白華面を美しいセメント色調面に仕上げる塗膜材です。

特長

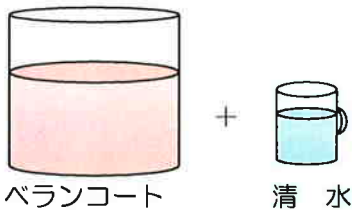
- 美しいセメント色調面に仕上がります。
- コンクリート及びモルタル補修面の2次白華を防ぎます。
- 水系エマルジョンですから、取り扱いが簡単です。
- ローラー・刷毛を用いて塗るだけなので、作業が簡単で数時間で乾燥します。
- セメント色の濃さに合わせて5種類の色調を用意しております。

用途

- マンションベランダ等コンクリート及びモルタル補修仕上面の保護。
- 既に白華したベランダ等コンクリート及びモルタル色調補修。
- 屋上シンダーコンクリート面の保護。

使用方法

● 配合



ベランコート	清水
1缶(18kg)	1.0kg

● 施工

1. コンクリート及びモルタル補修仕上面に付着した異物・埃・セメントのアク等、ベランコートの付着を阻害するものを除去する。
2. 施工下地面が強靱であること、かつ表面が十分に乾燥していることを確認する。
3. ベランコートは、あらかじめ十分に攪拌しておく。
4. ベランコートは原液に対して、適量の水を加えてよく攪拌する。
5. ローラー・刷毛等を用い、追っかけで2～3回塗り重ねるようにして仕上げる。
6. 硬化するまで雨水や流水を避け、数日間養生する。(数時間後に軽歩行は可能です)

注意

- 耐摩耗性・耐腐食性・耐薬品性の条件が厳しい場所での施工は避けて下さい。
- ベランコートは顔料・骨材等が沈殿しやすいので、あらかじめ十分に攪拌して下さい。
- 気温5℃以下の場合、また降雨時や降雪時の施工は避けて下さい。
- 使用器具(刷毛・ローラー等)は、乾燥する前に水で洗浄して下さい。
- ベランコートに水以外の異種物質は混ぜないで下さい。
- ベランコートは最終仕上材ですので、ベランコート面にさらに異種最終仕上を施工される場合には、必ず別途にご相談下さい。

性能試験結果

項目	試験結果	試験条件
乾燥時間	1時間	JIS K 5400 (20℃、65%RH)
付着強さ	16.8kgf/cm ²	コンクリート板・建研法・材令28日
付着性	25/25	JIS K 5400 基板目テープ法2mm
耐衝撃性	異常なし	コンクリート板・落球試験(500g、50cm)
耐水性		水道水 96時間浸漬(20℃)
耐アルカリ性		5%-NaOH 96時間浸漬(20℃)
耐塩水性		3%-NaCl 96時間浸漬(20℃)
暴露		屋外暴露6ヶ月

標準施工面積

約90m²/18kg(1缶)… ローラー使用・2回塗り
※下地の状態や塗り回数などの条件によって若干異なります。

安全上の注意

- 取り扱う際は、保護メガネ・保護手袋等の保護具を着用して下さい。
- 室内で施工する場合は換気を充分にして下さい。
- 取扱い後は、顔・手・口等を洗浄して下さい。
- 作業中、目に液が入った場合はただちに水洗いをして、速やかに医師の診断を受けて下さい。
- 皮膚に付着した場合は付着物をふき取り、石けんでよく洗い、かゆみや炎症等の症状のある場合は速やかに医師の診断を受けて下さい。
- 飲み込んだ場合は直ちに吐かせ、医師の診断を受けて下さい。
- 漏出した製品が河川・下水道へ流入すると環境を汚染するおそれがありますので十分に注意し、産業廃棄物として処理して下さい。

保管上の注意

- 使い残しは、必ず密栓して保管して下さい。
- 製品は凍結・直射日光を避け、気温5℃以上、40℃以下で保管して下さい。万一、凍結した場合は使用しないで下さい。
- 製品は、製造日より6ヶ月以内に使用して下さい。

荷姿

18kg丸缶

性状

水性アクリル系合成樹脂エマルジョン(セメント色)

★色見本



No. 1



No. 2



No. 3



No. 4



No. 5

日本スタッコ株式会社

本社/工場 〒520-3114 滋賀県湖南市石部口3丁目1-1
TEL (0748) 77-3155 FAX (0748) 77-4501
大阪支店 〒530-0044 大阪市北区東天満2丁目8-1(若杉センタービル別館9F)
TEL (06) 6353-6971 FAX (06) 6353-6973
福岡営業所 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前2丁目12-26(福岡Dビル702号)
TEL (092) 471-6046 FAX (092) 481-1759