

PAREX[®]

Antiquing Spray 【アンティークスプレー】



製品の特徴：

- ◆ アクリル100% 着色済コーティング材
- ◆ 米国環境保護庁公認の防カビ剤・アルジサイド配合
- ◆ 防汚性能
- ◆ 通常のコーティング材よりも強固なため、太陽熱によりコーティング材が柔らかくなることはありません。粘着性もありませんので汚れや汚染物質が表面に蓄積されることがありません。
- ◆ 透湿性能が高い（水蒸気を通します）
- ◆ 有害な紫外線から仕上材を守ります。

用途：

Parexのアクリル系仕上材の上に正しく施工し、アンティーク調の仕上がりにします。

組成：

- ◇ 基材：アクリル100%
- ◇ 水性：VOC準拠
- ◇ 外観：若干の光沢が表面をより滑らかに見せます。
- ◇ 色

10411 カシミア

10423 ブラッシュウッド

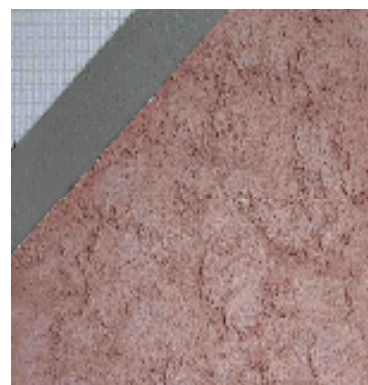
10442 スパイシーサンセット



10411 カシミア



10423 ブラッシュウッド



10442 スパイシーサンセット

問い合わせ先：

有限会社 インターナショナル・プライオリティ・プロジェクト

〒465-0087 愛知県名古屋市名東区名東本通3-42

TEL: (052) 704-9181 Fax: (052) 704-9183

E-mail: ippgeneral@i-p-p.com

Visit our website at <http://www.i-p-p.com>

I.P.P.
INTERNATIONAL PRIORITY PROJECTS

Antiquing Spray

容量：

3.8リットル（1ガロン）/ペール缶

■保存方法：

日光を避け、凍結しないようにして下さい。

■使用期限：

日光と凍結を避けた状態で1年間

施行面積：

一度塗り：3.8リットルあたり約15~37㎡
(160~400ft²)

但し、施工方法及び施行面による

乾燥時間：

約1~4時間（気温・湿度・下地による）湿度が極端に高い場合を除いて約8時間後に重ね塗りが可能。塗り面が完全に乾くまで24時間はかかります。

清掃：

乾燥するまでは水溶性ですので、乾燥する前に道具や容器を水で洗って下さい。

下地処理：

- 下地を傷めないようにして、表面から埃や汚れを取り除いて下さい。
- その他、ご質問がございましたらお気軽にお問い合わせ下さい。

攪拌：

- アンティークスプレーが均一になるまでよく混ぜ合わせて下さい。
- 気泡・泡ができないようにして下さい。
- 薄めずにご使用下さい。

施工方法：

◆ スプレーボトル・ポンプ式スプレー・ボロ布・ローラーなどを使用して施工してください。

注：施行面に糸くずが付かないように、使用する布は糸くずがないものをお使い下さい。

◆ アンティークスプレーは施行面にランダムに吹き付けて下さい。一度に広い面積への施工は避けて下さい。施工中は、アンティークスプレーの顔料が分離しないように頻りにシェイクしたり攪拌して下さい。

◆ ボロ布・スポンジ・ローラーは余分なアンティークスプレーを表面から拭き取るのにお使い下さい。スプレーした部分の端の部分も拭き取って下さい。

◆ 希望の色や模様ができるまで、継続して施工して下さい。

◆ Parexのアンティークスプレーは適切なスプレーを使用して簡単に手で施工できます。アンティークスプレーは薄めず、そのままお使い下さい。

注意事項等：

◇ 施工中及び施工面が乾燥するまでは、周囲と表面の温度は必ず4℃を下回ることがないようにして下さい。必要に応じて補助暖房や降雨対策を行って下さい。

◇ アンティークスプレーと施工面の妨げになるような残留物は取り除いて下さい。しっかりした清潔で乾燥した施工面にのみ施工を施して下さい。

◇ 一度乾燥したアンティークスプレーは湿気を帯びると色が乳化することがあります。これは養生過程における化学反応です。この現象は1度か2度で、その後はまた、本来の外観に戻ります。

