

メタルエフェクトドライアプライ CAL 23



ドライアプリケーション用メタルエフェクトフィルム

この糊付きフィルムには光沢のゴールド、シルバーがあり、ドライアプリケーションで簡単に早く施工出来ます。看板やガラス面、その他平滑な表面を華やかに演出します。屋外耐候年数は2年です。エアチャンネル付で、空気抜けが良く、経験の無い方でもお使い頂けます。

その他、製品についてもっと詳しくお知りになりたい方は下記までご連絡下さい：
Email: info@technopromotion.co.jp Tel: 04-7135-7707

製品詳細

フィルム：	ポリエステル	
厚み：	50 ミクロン	
糊：	アクリル系透明感圧糊	平米数量：～ 25 g/m ²
離型紙：	シリコンペーパー 両面 PE コーティング付	平米重量：～ 135 g/m ²

特長

粘着力： (ASTMD-903)	施工直後： 1 週間後	～ 6 N/25 mm ～ 10 N/25 mm
温度：	施工温度： 使用温度：	最低 15°C -30 °C から最高 +80 °C
耐候年数：	屋外 2 年。但し中部ヨーロッパの平均的な気候をベースに、垂直に立て屋外に露出した場合	



販売店：

総輸入元：

株式会社 テクノプロモーション
千葉県柏市十倉二 313-640
Tel. 04-7135-7707 Fax. 04-7135-7706
e-mail: info@technopromotion.co.jp
<http://www.technopromotion.co.jp>

メタルエフェクトドライアプライ CAL 23

Dry
apply

ユーザーガイド

- 印刷：シルクスクリーン印刷用インクで印刷可能です。
(印刷したインクを十分に乾燥させてから施工して下さい。)
- 施工：メタルエフェクトフィルムはドライアプリケーションで施工して下さい。ガスを発生させるような素材たとえばアクリルガラスのような素材には施工しないで下さい。
レタリングなどを施工する際、ASLAN アプリケーションテープを使用する事をお勧めします。
メタルエフェクトフィルム ASLAN CAL 23 はスムーズな平面に施工出来、曲面への施工には向いていません。
- 光沢：ロールコア付近の表面の光沢感が少なくなっている場合があります。シリコンペーパーの後部である為、表面がマット調になっている場合がありますが、少し経つと消えてなくなります。
- 保管寿命：施工前のフィルムは生産より最低1年保管出来ます。
フィルムは室温 15℃～25℃で、湿度 50%～60%で保管されていなければなりません。ロール面に現れる圧力点などを避ける為、ロールは立てて保管するか、オリジナル梱包箱のコアホルダーで紙管を抑えてフィルムの表面に自重も含めて圧力がかからないように保管して下さい。

作成: 2013年9月

全ての技術的なデータとアドバイスはメーカーの経験と慎重なテストに基づいています。製品の使用に当たっては、使用目的にあっているかどうかのテストはユーザー様の責任において行ってください。

製品の仕様は事前の予告なしに変更される場合がありますので、ご了承下さい。

ASLAN[®]
EXPERTISE IN SELF-ADHESIVE FILMS

販売店：

総輸入元：

株式会社テクノプロモーション

千葉県柏市十余二 313-640

Tel. 04-7135-7707 Fax. 04-7135-7706

e-mail: info@technopromotion.co.jp

http://www.technopromotion.co.jp