

ASLAN TMO

離型紙付ソフトアプリケーションフィルム

レタリングやグラフィックスの位置決めしやすい離型紙付のアプリケーションフィルムです。シリコンライナーの裏側の5mmのパターン・プリントは、グラフィックスの位置決め役に立ちます。ASLAN TMOは再利用出来ます。

柔軟性のある塩ビフィルムをベースにしているため、凹凸した表面にASLAN CF 128シリーズを転写する際に最適なアプリケーションフィルムです。伸縮性があるので、3D曲面のカーラッピングへの応用もできます。

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:	ソフト塩ビ	
厚み:	70 ミクロン	
糊:	アクリル透明感圧糊	平方数量: ~ 20 g/m ²
離型紙:	シリコンペーパー	平方重量: ~67 g/m ²

特長

粘着力: (ASTMD-903)	施工直後: 1週間後:	~0.5 – 1 N/25 mm ~1.3 – 2.5 N/25 mm
破断伸張:	DIN 53 455	縦: ~150 % 横: ~130 %
温度:	施工温度: 使用温度:	最低 15°C -30 °C ~ 最高 +80 °C

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**

千葉県柏市十倉二 313-640

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

e-mail: info@technopromotion.co.jp

<http://www.technopromotion.co.jp>

ASLAN TMO

ユーザーガイド

施工:	ドライアプリケーションのみ。湿気、長期保管と高温は粘着性に影響が出ます。 糊付きフィルムに ASLAN TMO アプリケーションフィルムを水貼りした場合、施工するまで最大 1 時間は時間を置いて下さい。ASLAN TMO とレタリングを裏返し、その後 180° の角度でレタリングのシリコン部分を剥がして下さい。
保管寿命:	施工前のフィルムは生産日より最低 1 年保管出来ます。フィルムは室温 15°C~25°C で、湿度 50%~60% 以内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圧力がかからないように保管して下さい。

作成: 2013 年 10 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**

千葉県柏市十倉二 313-640

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

e-mail: info@technopromotion.co.jp

<http://www.technopromotion.co.jp>