

素材を選ばない優れもの!

建築・土木用シリコンシーラント

Dow Corning® 758*

1成分形オキシム型



- 建築用の難接着の材料に良好な接着性を発揮
- ほとんどの材料に対し、プライマー不要
- ポリオレフィンに接着可能
- 耐紫外線性

■ 用途

- 配管の貫通部のシーリング
- エッジラップシール
- 鏡面仕上げの金属及びプラスチック等へのシーリング

* Dow Corning® 758 Silicone Weather Barrier Sealant

DOW CORNING

High Performance Building Solutions 東レ・ダウコーニング株式会社

TORAY

Dow Corning Toray Co., Ltd.

〒100-0004 東京都千代田区大手町1丁目5番1号
大手町ファーストスクエアビル イーストタワー 23階
☎0120-77-6278

www.dowcorning.co.jp

Dow Corning は、Dow Corning Corporation の登録商標です。
©2013 Dow Corning Corporation. All right reserved.



建築・土木用
シリコンシーラント
Dow Corning®
758*
1成分形オキシム型

難接着材料用に開発された

1成分形オキシム型シリコンシーラント

■ 代表特性

ASTM C639	フロー	mm	1.5
SCAQMDC	VOC含有量	g/L	61
ASTM D2240	硬さ	Shore-A	45
ASTM D412	引張強さ	MPa	1.4
ASTM D412	伸び	%	800

■ 接着性／耐候性

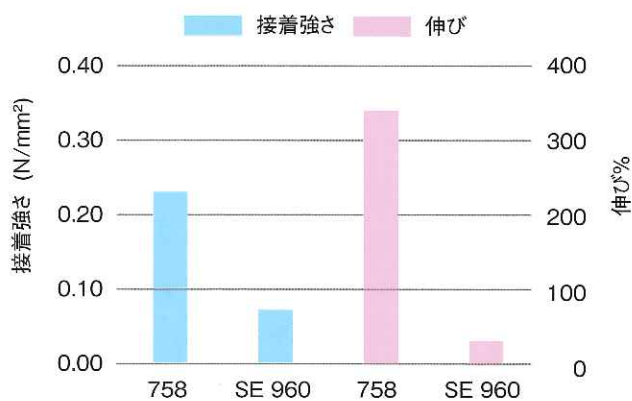
ASTM C794 ピール接着強さ

高密度ポリエチレン(プライマーなし)	N/cm	> 34
ポリ塩化ビニル(プライマーなし)	N/cm	> 69
コンクリート(プライマーあり)	N/cm	> 34

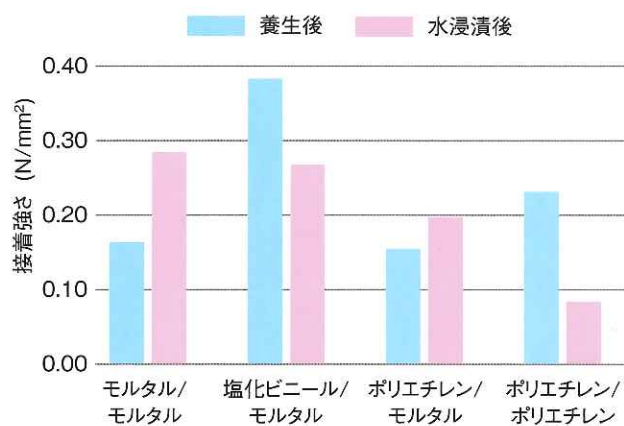
ASTM G53 QUVウエザーメーター10,000時間後

ASTM D412 引張強さ	MPa	1.4
ASTM C794 ピール接着強さ	-	変化なし

■ ポリエチレンに対する接着強さ



■ 難接着材料に対する接着強さ



■ この商品に関するお問い合わせは…

フリーダイヤル

0120-77-6278

ウェブサイト

www.dowcorning.co.jp

限定保証についてよくお読みください。
ここに掲載する情報(以下「本情報」といいます)は、弊社が留意をもって提供するものであり、正確であると確信するものです。但し、弊社製品についての使用条件や使用方法は、弊社のコントロールの及ばぬところがございますので、本情報を弊社製品がおお客様の意図する最終用途において、安全で、有効で、十分に満足するものであることを保証するためにお客様における試験の代わりとしては、使用しないで下さい。ここでご紹介する使用方法、用途などは、いかなる特許をも侵害していないことを保証するものではありません。弊社は、弊社製品が出荷の時点で有効な販売規格に適合していることのみを保証致します。この保証に違反した場合、お客様の唯一の救済方法は、当該製品の購入代金の返金または当該製品の交換のみに対応致します。弊社は、製品の特定目的への適合性または商品適格性について、明示または黙示の保証をするものではありません。また、弊社は、いかなる付随的または派生的な損害について何ら責任を負いません。

取扱店



〒179-0083 東京都練馬区平和台3-5-11

TEL:03-5921-3655 FAX:03-5921-3667

URL: <http://www.act-com.co.jp>