

## テクニカルデータシート

### DOWSIL™ PRX 308 Dispersion Clear

#### 特徴と長所

- 常温及び加熱により硬化し、エラストマー皮膜を形成するシリコーンディスパージョンです。
- 形成されるエラストマー皮膜は伸びに優れ、その表面は非粘着性、撥水性などの特長を有します。
- 溶剤には有害なベンゼンを含有していません。

#### 組成

- 脱オキシム型室温硬化型シリコーンディスパージョン
- 溶剤：石油系炭化水素

#### 代表特性

出荷規格ではありません。

試験方法	試験項目	単位	測定値
	外観		半透明液体
	粘度	Pa・s	2.7
	不揮発分	%	29.7
	危険物分類		第4類第1石油類非水溶性
	常温硬化性 <sup>1</sup>		ゴム状皮膜形成
	<b>硬化後特性</b>		
	比重		1.10
室温 24 時間	クラック発生試験		クラックなし
JIS K6251 <sup>2</sup>	引張強度	MPa	5.42
JIS K6251	伸び	%	470
JIS K6253	硬さ (JIS Type A)		64

1. 室温 24 時間
2. JIS: Japanese Industrial Standard

#### 製品概要

DOWSIL™ PRX 308 Dispersion Clear シリコーンディスパージョン。

UNRESTRICTED- May be shared with anyone

©TM: ザ・ダウ・ケミカル・カンパニーまたはその関連会社の商標

DOW TORAY の商標の TORAY の部分は、使用許諾のもとで使用している (株) 東レの商標です。

DOWSIL™ PRX 308 Dispersion Clear

© 2019 The Dow Chemical Company. All rights reserved.

Form No. 26-1940-42 A

使用方法	<ul style="list-style-type: none"> <li>● コーティングする前に被着体表面を洗淨、脱脂し、乾燥した上でご使用ください。</li> <li>● 浸漬法、刷毛、ローラー等で塗布出来ます。</li> <li>● 塗布の際に使用した容器、ブラシ、ローラー等は、使用後速やかに溶剤で洗淨ください。</li> </ul>
使用上の注意	<p>使用に際し必要な安全情報は本データシートには記載されていません。ご使用の前に、安全データシート(SDS)及び、パッケージ又はパッケージのラベルに表示されている注意書きをよく読んで、使用上の安全をはかって下さい。安全データシート(SDS)はウェブサイト、<a href="http://ja.consumer.dow.com">ja.consumer.dow.com</a> にアクセスしてお求めいただけます。さらに、代理店または担当営業にご依頼いただいても 結構です。</p>
保証期間	<p>0～32℃ で保管頂いた場合、製造後 9 ヶ月間保証いたします。</p>
包装単位	<p>1 kg 缶、15 kg 缶をご用意しております。</p>
医療・医薬品用途への制限	<p>本製品は、（ヘルスケア用途製品を除き、）一般工業用途向けに開発・製造されたものです。弊社製品は、医療または医薬用途向けに適合するものとして、試験されておられません。また、そのように表明されるものでもありません。</p>
健康および環境に関する情報	<p>弊社は、お客様の製品安全の必要性をサポートするために、広範囲におよぶプロダクト・スチュワードシップの組織やチームおよび各地域にて対応可能な製品安全並びに法令遵守のスペシャリストを有しております。</p> <p>さらなる詳細な情報については、弊社のウェブサイト <a href="http://ja.consumer.dow.com">ja.consumer.dow.com</a>、または弊社の担当営業までご連絡下さい。</p>

UNRESTRICTED- May be shared with anyone

®TM: ザ・ダウ・ケミカル・カンパニーまたはその関連会社の商標

DOW TORAY の商標の TORAY の部分は、使用許諾のもとで使用している（株）東レの商標です。

DOWSIL™ PRX 308 Dispersion Clear

© 2019 The Dow Chemical Company. All rights reserved.

**限定保証について一よくお読みください**

ここに掲載する情報(以下「本情報」という)は、弊社が誠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是、弊社のコントロールの及ばぬところでございますので、本情報を弊社製品が、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の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を保証致します。この保証に違反した場合、お客様の救済方法は、当該製品の購入代金の返金または当該製品の交換により対応いたします。

適用法により許容される最大限の範囲において、弊社は特に、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。

