

# 製品名 オルガチックス PC-601

## 【一般性状】

組成	チタンオリゴマー＋機能化剤
成分濃度	2%
含有溶剤	1-ブタノール, ノルマルヘキサン
用途	常温乾燥型汎用プライマー

## 【使用方法】

塗布液	原液
塗布方法	ハケ塗り, ディッピング, スプレーガン等
推奨塗布量	約20g/m <sup>2</sup> (wet)
オープンタイム	30分以上 (20℃×50%RHの場合)
推奨基材	ガラス, 金属, 樹脂 (アクリル, シリコーン等)

## 【物理的性質】

外観	無色液体
臭気	特長的な臭気
比重 (25℃)	0.71
粘度 (25℃)	データなし
引火点 (密閉)	-22℃

## 【シリコンシーラントと各種基材におけるプライマー評価結果】

プライマー	基材		
	アクリル電着 アルミ	シリコーン 樹脂	ステンレス
オルガチックス PC-601	CF 100%	CF 100%	CF 100%
他社品 (シラン系)	AF	AF	CF 100%

## 【関連法規】

消防法	第4類第1石油類 (非水溶性)
化審法 安衛法	既存化学物質

\* CF: 凝集破壊 AF: 接着破壊 (界面剥離)

※記載された内容は、現時点での資料に基づく情報提供を目的としたものであり、  
いかなる記載内容も保証するものではありません。