

製品名 オルガチックス PC-6000

【一般性状】

組成	チタンオリゴマー＋機能化剤
成分濃度	29%
含有溶剤	1-ブタノール
用途	加熱乾燥型プライマー

【成膜条件】

希釈倍率	5倍（重量比）
ポットライフ	希釈後8時間
推奨塗膜厚	9 μ m（wet）
乾燥条件	90～120℃×30sec

【希釈溶剤】

水	×
2-プロパノール	○
1-ブタノール	○
酢酸エチル	○
MEK	データなし
トルエン	○
ヘプタン	データなし

【塗膜物性】

膜外観	無色透明
膜厚	120nm（推奨塗工時）
ぬれ性	データなし
接触角（水）	乾燥直後 36° 乾燥1日後 71°
ブロッキング	無し（ブロッキングせず）

【関連法規】

消防法	第4類第2石油類 （非水溶性）
化審法 安衛法	既存化学物質
PRTR法	非該当

※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。