

非粘着

(OH-F coat)

オーエフコートSi

特殊添加剤を有する膜を形成します。
成形品への離型剤成分転写が少なく良好です。
耐熱性に優れます。(−30°C~300°Cまで使用可能)
膜に柔軟性があり、ゴム等伸縮する箇所に使用しても膜が破壊されず、
効果を発揮します。

物性

外観	無色透明 液体
成分	シリコン系特殊化合物
対象材料	金属、樹脂、ゴム、ガラス、布 等
硬化条件	常温3時間で効果発揮 3日で完全硬化
使用温度域	−30~300°C
膜厚(μm)	0.7~0.8μm
接触角	ガラス/金属/アクリル 112/112/114
撥油性	無し(広がる)
耐溶剤性	極性 ○ 無極性 ○



応用分野

- ゴム、プラスチック金型の離型性向上
- CFRP成形金型の離型
- 防汚目的(泥、水、塗料、煤煙、コンクリートノロオイルスラッジの固着防止)

オーエフテクノ株式会社

☎0545-32-6950

URL: <http://www.ohf-techno.co.jp>

