

高密着型滑り性コーティング剤

チタン架橋型アクリルシリコーン

開発品

<サンプルNo.X-1334R>

各種基材に塗布、熱硬化することで性能発現！

滑り性
耐熱性

+

高い密着性

- ★ 背面転写が少ない
- ★ 耐ブロッキング性

独自技術で滑り性、耐熱性と密着性を両立！！

性能	X-1334R	他社品
動摩擦係数	0.14	0.14
背面転写性	○	△
耐ブロッキング性	○	△
耐熱性	240℃	250℃

評価条件

基材：PETフィルム
膜厚：0.12μm(dry)
乾燥：100℃×30秒

用途例

サーマルリボン用
バックコート剤
など

