

処理ポリオレフィン用 一液硬化タイプ

NEO PCR型インキ

特長

一液硬化型で耐熱・耐油に優れた処理フィルム用インキであるPCRの後継として、物性を維持しつつ印刷適性および作業性を向上させたインキです。

- (1) 処理OPP・CPP・PEへの密着性が良好です。
- (2) 耐油性（動物油、植物油、鉱物油）、耐熱性、耐ボイル性、耐薬品性（おしぼり液）が良好です。
- (3) 光沢が良好です。

主な用途

食品包装（ヒートシール）、紙おしぼり

適用基材

処理OPP・CPP、処理PE

希釈溶剤

PCRレチューサーを推奨いたします。

注意事項

※食品に直接触れる用途には使用できませんのでご注意ください。

- ご使用前に「安全データシート（SDS）」を必ずご参照願います。
- 消防法の危険物：第4類第1石油類（非水溶性液体）に該当します。火気や静電気の対策には十分ご配慮ください。
- お問い合わせは弊社ソリューショングループ、又は技術グループまでお願いします。



評価条件： 希釈条件： PCR No.2 げーサ-
 30%
 乾燥条件： 風乾

処理OPP①

色	耐熱性	接着性	耐油性			耐おしぼり液性	耐もみ性	耐ひっかき性
			動物油	植物油	鉱物油			
110 白	200℃	○	○	○	○	○	○	○
280 黄	200℃	○	○	○	○	○	○	○
360 紅赤	200℃	○	○	○	○	○	○	○
800 藍	200℃	○	○	○	○	○	○	○
1000 黒	200℃	○	○	○	○	○	○	○

処理OPP②

色	耐ボイル性				耐水性		
	耐ブローキング性	接着性	耐ひっかき性	耐もみ性	接着性	耐ひっかき性	耐もみ性
110 白	○	○	○	○	○	○	○
280 黄	○	○	○	○	○	○	○
360 紅赤	○	○	○	○	○	○	○
800 藍	○	○	○	○	○	○	○
1000 黒	○	○	○	○	○	○	○



- 本社工場 〒664-0831 兵庫県伊丹市北伊丹2丁目134番地 TEL)072-770-5617 FAX)072-770-2450
- テクニカルセンター 〒664-0831 兵庫県伊丹市北伊丹4丁目120番地 TEL)072-770-5613 FAX)072-770-7702
- 九州事業所 〒811-2322 福岡県糟屋郡志免町別府西1丁目3番17号 TEL)092-935-3491 FAX)092-935-3448