

反応型ホットメルト接着剤

モレスコメルト® RO-1280

- ・ 空気中や被着体に含まれる水分(湿気)によって硬化する反応型ホットメルトです。
- ・ ポリプロピレンにも高い接着力と耐熱性を持っています。
- ・ 塗工性に優れ、ビード塗布、スパイラルスプレー塗布が可能です。

性状

		代表性状
主成分		湿気硬化ポリオレフィン
色相		淡黄色不透明
粘度 (mPa·s) ～ 反応前 ～	180℃	6,500
	160℃	11,000

※ 数値は測定値であり保証値ではありません

- ◎ 大気中や基材に含まれる湿気と反応して硬化するホットメルトです。
- ◎ 塗布直後でも通常のホットメルトと同様の凝集力を有しますので、初期接着力に優れます(完全硬化時の約30%)。
- ◎ 常温・常湿(25℃、60%RH)では約2日で完全に硬化します。
- ◎ 硬化後は加熱しても溶融しません。有機溶剤にも溶けませんのでご注意ください。
- ◎ 塗工には湿気を遮断する専用のアプリケーションターをご使用下さい。

用途

難接着基材(ポリプロピレン)向け接着剤

荷姿

10kg入りダンボール(2kgPPトレイ入りアルミバック×5)

注意事項

冷暗所に保管してください。  
火傷には十分ご注意ください。  
溶融装置、塗工機をお使いの時には手袋やマスクなどの保護具をご使用願います。  
使用後に余ったのホットメルトはそのままにしますと硬化しますので、ガン先などは速やかに洗浄してください。  
余剰のホットメルトは廃棄していただくか、水分がない場所で保管してください。

適用法

PRTR法 ⇒PRTRの対象物質には該当していません。  
廃棄物の処置及び清掃に関する法律 ⇒廃プラスチック類に該当します。  
詳しくは製品安全データシートをご参照ください。

株式会社 MORESCO

URL : <http://www.moresco.co.jp/>  
カスタマーセンター(お客様お問合せ専用窓口)

TEL : 06-6262-3385  
E-Mail : [customercenter@moresco.co.jp](mailto:customercenter@moresco.co.jp)

MORESCO Corporation

Osaka Branch: MorescoHonmachi-Bldg., 3-2-15, Bingocho, Chuo-ku, Osaka, Japan  
Hotmelt Adhesive Division Phone: 06-6262-3310 Fax: 06-6262-3327

無錫松村貿易有限公司 WUXI MORESCO TRADING CO., LTD.

No. 28 Changjiang Road, Wuxi Jiangsu P. R. China 214028  
Phone: +86-510-8522-2618 Fax: +86-510-8522-2628

PT. MORESCO MACRO ADHESIVE

Jl. Kedoya Raya 22 Jakarta 11520, Indonesia  
Phone: +62-21-5830-5586 Fax: +62-21-5830-5587