

---

# Technical Data Report

---

## MCコート No.22B

《捺染台用エマルジョン型地張樹脂》

MCコートNo.22Bは、エマルジョン型地張樹脂で、塗布作業時の取り扱いが水溶性のため大変簡単であり、火気による危険やシンナー等の溶剤における環境衛生の問題が少ない。塗布して乾燥後はパーマネント型（水に不溶）になります。

ハンドスクリーン捺染台、Tシャツ（カット物）用電動プリンター台、タオル用捺染台（ベニヤ台）等に最適です。

### 【性状】

外観	：	乳白色エマルジョン
組成	：	アクリル酸アルキルエステル共重合体
固形分	：	45%
粘度	：	500 mPa・s (25°C)
pH	：	7~8
Tg	：	-50°C

### 【特長】

1. MCコートNo.22Bは、エマルジョン型であるため塗布が簡単にでき、火気による危険やシンナー等の溶剤における環境衛生の問題が少ない。
2. 粘着持続性が良好で、経済的です。また強接着力であらゆる素材に対応します。

### 【塗布方法】

捺染台に本品をハケ等の用具で塗布して下さい。重ね塗りが接着力、強度の面で最適です。水で希釈も可能です。

完全に乾燥してから御使用下さい。繊維やゴミ、バインダーの付着等により、接着力が低下した場合は、ブラシ水洗で付着物を除去して上塗りするか、剥離して再塗布して下さい。

また接着力抑制には'MCコートNo.28H'（低接着力）を5%~適量混合して下さい。

### 【剥離方法】

弊社の臭気の少ない『洗浄剤TS』等を使用致しますと、廃液が乳化するため樹脂共々一緒に洗い流せます。またトルエン、酢酸エチル等のシンナーでも溶解剥離可能です。

十分な確認試験のうえ御使用下さい。

---

株式会社 村山化学研究所

<本社> 〒629-0152  
京都府南丹市八木町大藪上河原田3番地

TEL (0771) 42-5248 / FAX (0771) 42-5148

E-mail : [mc8888@paw.hi-ho.ne.jp](mailto:mc8888@paw.hi-ho.ne.jp)

MURAYAMA CHEMICAL LABORATORY CO., LTD.

<Head office> 3, kamikawaharada, Oyabu, Yagi-cho,  
Nantan-city, kyoto, 629-0152 JAPAN