

高分子的磁接受油墨是創新替代對磁性薄膜。P.O.P.市場的理想選擇，這些磁接受油墨可以印上各種基材。請記住這種墨水不口生圖形不到實際的磁鐵，反而使圖形將舉行地方由磁性的表面，如亭，貨架帶、標頭和模組化的顯示圖形是容易互換。

一旦接受磁性油墨的列印背面的圖形將堅決哈爾到位。一旦出版，磁接受墨出現輕到中等錫的顏色。可以疊加的需要的話。磁性能接受油墨也可以用於創建磁性黑板和染料擦除板型曲面。

要確定口品滿足預期用途的適用性，勸了生口前的預試驗。有關本口品的進一步資訊請致電您聚合物的代表。

網格

建議 110 平紋 (43 mc)

刮刀

鋒利的 70-80 硬度聚氨基口葉片

治療參數

1 300 瓦特每英寸汞蒸氣燈最低帶速度為 30 到 40 fpm (9 至 12 米) 參展 350 Mjs 最低。

存儲

護理應採取在位於一個酷 (60-80 ° F/15-27 ° C) 黑暗的地方的密閉容器中存儲油墨。以適當的條件，未開封的油墨預計將有大約十二 12 個月從製造日期，白色油墨六 6 個月的貨架壽命。

預防措施

讀前處理的安全資料表。它包含口明處理油墨時所採取的預防措施。如果油墨接觸皮膚擦乾淨、乾燥的軟布 (不使用溶劑)。清洗和沖洗用肥皂和水受影響的地區。

由於本品專門用於磁容受性的材料的性質，至關重要的是，預測試該口品的每個個別的大量材料以確保達到預定可使用口品的適用性。該口品不用於電子線路或膜。

A. 保修責任限於購買和安裝成本

儘管本網站所提供的任何東西或任何其他書面材料相反，高分子只認股權證的購買價和安裝費用。高分子美國不得有任何責任或義務的任何使用者、買方、買方、轉銷商或其他人或實體的任何特殊的、直接的、間接的、附帶的或相應損害，然而，包括無限制、個人責任、業務損失、利潤損失或其他損害的不論買方須有通知的可能性的分子美國或任何此類損害的可能性。

B. 限制默示的保證和適合某一特定的用途

高分子的保修給予替代所有其他明示擔保，明示或暗示，包括但不是限於用於某一特定用途的適用性的默示，默示適售性，和其他任何暗示的擔保交易、性能、客口使用或貿易過程所口生。