潤濕分散劑

敘述	DMAST 2303為適合無機顏料的溶劑型濕潤分散劑,可提供高度的		
	濕潤分散能力與防止顏料凝聚的效果。特別適合於木器底漆的潤濕分		
	散及膨潤土的濕潤。		
性質	-	組成	電中性聚醯胺與聚酯混合物
		外觀	黃棕色澄清液體
		比重	0.90~0.94 (@ 25°ℂ)
		不揮發份	48.0~52.0%
		酸價	22.0~27.0 mg KOH/g
		溶劑	二甲苯/異丁醇
*本資料僅供參考,並非檢驗規格,若需要詳細產品規格及檢驗報告,請與本公司經銷商及業務部門聯繫。			
特徴	序徵 ■ DMAST 2303適合使用於無機顏料濕潤分散,含顏料濕潤結構,		

- DMAST 2303適合使用於無機顏料濕潤分散,含顏料濕潤結構, 具有優秀的濕潤分散能力,可縮短顏料分散時間。並具有粒體障 礙結構,提供顏料絮凝效果。
- 可提供塗膜良好的展色性、光澤度、遮蔽力及清晰度。
- 能防止顏料分色、浮色的發生。
- 用於木器底漆中,可增進對木材纖維及導管的潤濕性,降低穩泡性。
- 對膨潤土等防沉劑具有優異的活化效果,能使膨潤土迅速活化成 柔軟易分散的糊狀,並增進其防沉、防垂流的效果。

應用

- 溶劑型無機顏料
- 膨潤土活化劑

操作建議

- 用於膨潤土活化時,使用時,建議後添加酯類或醇類溶劑,更具效果,添加量為對膨潤土的10~50%。
- 建議添加量約為對無機顏料的0.5~5.0%。



潤濕分散劑

儲存與有效性期

- 請遠離火源與高溫並保持密封,容器打開後未使用完畢,需密封 完全,防止水氣進入。
- 當存儲在原裝未開封包裝中,請儲存於10~40℃的溫度環境,本產品自生產之日起使用壽命為2年。在低於 0°C 的溫度下,濁度和分離可能會發生,發生時,置於室溫溫度為 20-25℃,混合好再使用,產品效率不受影響。
- 溶劑系統請小心操作並避免與人體接觸。
- 如需更詳細的資料,請參考 MSDS。

包裝

180 公斤和 25 公斤。

- 在誠實信用及本公司實驗數據的前提下,此處提供的資訊應視為準確資訊。然而,由於使用本公司產品的條件和方法非我公司所能控制,因此本資訊不能取代客戶的最終應用結果,建議您要進行測試及驗證後,正確及適當的使用我們的產品,這樣才能安全、有效並完全滿足您最終特定用途。我們所提供的使用建議,也不得視作侵犯任何專利權的原因。
- 佳謙的唯一保證是『我們的產品滿足發貨時的銷售規格』。若佳謙違反該保證,您所能獲得的補償,僅限於退 還購貨價款或替換不符合保證的任何產品。佳謙特別聲明,不作任何其他明示或暗示對特定目的適用性或適銷 性的保證。本聲明不對任何間接或附帶性的損害負責。
- 佳謙竭誠協助您創未來,並提供所能完全服務。

