潤濕分散劑

敘述	DMAST 2203為針對有機顏料設計的溶劑型高分子型濕潤分散		
	劑,可提供高度的濕潤分	,可提供高度的濕潤分散能力與防止顏料凝聚的效果,且不影響塗	
	膜的清晰度與光澤,並提	的清晰度與光澤,並提高展色性與遮蔽力。適合於中、低極性系統。	
性質	■ 組成	高分子聚合物	
	■ 外觀	微棕色液體	
	■ 比重	0.94~1.00 (@ 25℃)	
	■ 不揮發份	52.0~54.5%	
	■ 酸價	≤ 5.0 mg KOH/g	
	■ 溶劑	二甲苯/醋酸正丁酯	
*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。			
特徵	■ DMAST 2203屬高分	DMAST 2203屬高分子行分散劑,適合使用於碳黑及大部分的有機顏料濕潤分散。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。	
	機顏料濕潤分散。		
	■ 含顏料濕潤結構,具		
	間。		
	■ 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、資		色性、光澤度、遮蔽力及清晰度。	
應用	■ 丙烯酸聚氨酯塗料		
	■ 醇酸聚氨酯塗料	醇酸聚氨酯塗料	
	■ 醇酸/三聚氰胺	醇酸/三聚氰胺	
	■ 丙烯酸/三聚氰胺		
操作建議	■ 建議添加量約為對有	建議添加量約為對有機顏料的20-40%,碳黑的40~120%。	
儲存與有效性期	■ 請遠離火源與高溫並	I 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	•	



DMAST 2203

潤濕分散劑

技術資料 2013.02

- 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 5°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

200 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。

