安鋒實業股份有限公司

台灣省台中市南屯區工業區 24 路 29 號 TEL: 886-4-23501155(代表) FAX: 886-4-23507373 E-mail: anvictor@ms45.hinet.net 網站: www.twanfong.com

MAFLON 公司封閉型聚異氰酸酯架橋劑

規格:

品名	離子性	有效份(%)	化學成份	功能&效益
HYDROSIN NF-06	非離子	40	封閉聚異氰酸酯	水性穩定性架橋劑,能用來硬化所有的PUD和壓克力乳液。增加耐化性、物理性、在織物纖維提供持久性和透明性處理。不會改變材料的外觀。解封溫度>145℃。
HYDROSIN NF-08	非離子	39	封閉聚異氰酸酯	水性不含 MEKO 的穩定性架橋劑,增加氟碳纖物產品的撥水、撥油效果,能用來硬化所有的 PUD 和壓克力乳液。增加耐化性、物理性,在織物纖維提供持久性和透明性處理。不會改變材的外觀。解封溫度>120℃。

特性:

HYDROSIN 無氟封閉異氰酸酯,用來做為多種塗料要求熱硬化應用的架橋劑。應用包括增加持久的撥水(DWR)效果和沾髒污離形性質。塗層的附著力和持久性也能增加。不含有甲醛,具有下列性質:

- 1.增加持久的撥水(DWR)效果。
- 2. 增加在織物皮革上的髒污離形性質。
- 3.增加耐水性和環境攻擊。
- 4. 增加塗層的耐候性和水性 Pad 應用的附著。
- 5.強化貼黏(Lamination)和塗層的附著。
- 6.增進在編織和不織布纖維上偶聯劑(silane)渗透作用和 Blood 阻力。
- 7.要求熱硬化循環。

注意:此為一指導性資料,並不具有約束力,我們建議使用者能在使用之前做有必要的測試,不要把它當做一種直接的替代品,如此才能確保產品適合於指定的應用。