安鋒實業股份有限公司

台灣省台中市工業區 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

封閉型不變黃 PU 硬化劑 Trixene BI 7950

規格:

外觀:透明低黏度液體

NCO 含量 :7.4% NCO 當量重 :567

黏度@25℃ :600-1800mPa.s

固成份 :64-66%

溶劑 :Propylene Glycol Mono Methyl Ether

游離 IPDI 單體 :<0.1% 閃燃點(A. c. c.) :38℃ 比重 :1.0-1.1 開環溫度 :120℃

特性:

BI 7950 是一種中分子量雙官能基的脂肪族封閉型 PU 架橋劑,它主要用於單組份烘烤配方,用來生產金屬保護性及裝飾性有撓曲性的塗料。

BI 7950 通常應用到與三官能基封閉型 PU 硬化劑相結合使用,以達到形成塗膜的最理想機械性質。

BI 7950 是 IPDI 的預聚合物,用於汽車塗料及 coil coating。

包裝:

200kg 鐵桶

儲存:

不受濕氣影響,應保存在原裝桶,儲存於40℃以下室內陰涼場所,避免陽光照射。

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。