

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°C	: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°C
比重	:1.0-1.1
開環溫度	:120°C

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°C 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。