

安鋒實業股份有限公司

台灣省台中市南屯區永春路 11-8 號 TEL:886-4-23861866 (代表) FAX:886-4-23862966

醇酸樹脂 REXIN 1234

規格:

外觀	: 清澈液體
油脂形態	: 蓖麻油改性醇酸樹脂
色相(Gardner 19583)	: 最大 6
固體份	: 60 ± 1%
溶劑	: 二甲苯
粘度(23°C)	: 1500~3500 mPa s
粘度(Gardner 25°C)	: X~Z
酸價	: 最大 15
羥價(OH 價)	: 85 ± 5
羥值(OH%)	: 2.58 ± 0.15
密度(20°C)	: 1.022g/cm ³
閃火點	: 28°C

溶解性:

酮類溶劑	-----	可溶
酯類溶劑	-----	可溶
醚酯類溶劑	-----	可溶
芳香族溶劑	-----	可溶
脂肪族溶劑	-----	可溶

應用:

REXIN 1234 是一種為了增進塗料的填充(孔)性及肉身(豐滿度, body felling), 經由蓖麻油改性的醇酸樹脂(saturated resin)。

REXIN 1234 主要用於雙組份 PU 底漆, 啞光面漆及高光澤面漆。當要求良好撓曲性(flexibility)時可與硝化纖維素(NC)或尿素樹脂(urea resin)併用。

REXIN 1234 可幫助增加塗膜的肉身(body), 填充性、撓曲性、亮麗度及硬度。

100 公克的 REXIN 1234 要達到 100%完全架橋需要硬化劑量如下:

Polurene HR. B	: 80 公克
Polurene IR 51 AB	: 80 公克
Polurene SB 50 AB	: 80 公克
Polurene 60T	: 66 公克
Polurene AD	: 49 公克
Polurene OK. D	: 63 公克

包裝:

200Kg 鐵桶。

儲存:

在原裝桶中保證有 1 年儲存期, 請儲放在乾燥陰涼處。

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。