



Hardlen EW-5303

附着增進劑

概 述

Hardlen EW-5303 為特殊酸改性的水性氯化聚烯烴，主要應用在 PP 材質的汽車內裝。

性 質

(本資料僅供試驗參考，若需詳細產品檢驗技術指標，請與本公司聯繫)

組成 : 特殊酸改性氯化聚烯烴

外觀 : 黃棕色乳液

不揮發份 : 約 30%

溶劑 : 水

比重 : 約 1.02

平均粒徑 : 約 0.3 μm (50%)

氯含量 : 約 16% (對不揮發份)

pH 值 : 約 7 - 8

特性與用途

- 對 PP 材質汽車內裝的附着性優良。
- 乳液安定性佳。
- 與多數水性聚氨酯及丙烯酸樹脂相容性佳，並具有優良附着性。
- 塗膜具有良好的耐水性、汽油性。

適用範圍

水性體系在 PP 材質的應用

添加量與使用方法

與水性樹脂混合，比例約為 4 / 6 - 6 / 4 對樹脂固體份，為使兩者充分混合，建議添加部份非有害空氣污染物質 (non-HAPS 溶劑)，如丙二醇單正丙醚 (PNP) 或二丙二醇單甲醚 (DPM)，約對全量添加 5 - 10%。

包 裝

淨重: 180 kg

儲 存

- 遠離熱及火源。
- 置於陰涼通風處，容器保持緊密。
- 儲存環境為 5°C 至 40°C。
- 本產品自生產日起，保質期限為 18 個月。

安 全

須小心操作，避免接觸皮膚與眼睛，其他資料請參考物質安全資料表。

本說明書僅供參考之用，不具任何保證性質，請預先試驗其適用性