

環保型水性剝漆劑AquaStrip PMS-1500

水性剝漆劑與傳統型脫漆劑相比，其揮發性和毒性相對較小，緩解了原來剝漆劑造成的環境問題。用於清除金屬、木材、混凝土等表面上塗刷的各種塗膜。

產品說明與用途：

- 微生物分解性：具有較高程度的微生物分解性能，對環境產生的危害極小。
- 無氯化類溶劑：不含有任何氯化類溶劑，對人和環境都非常好的環保型脫漆劑。
- 高環保性：不含有任何特定的氟氯碳水化合物、乙烷、苯酚等破壞臭氧層的有害物質。
- 強脫漆性：具有可以替代氯化類溶劑的強力脫漆性能，短時間內可以軟化和溶解舊塗膜。
- 可水洗性：脫離後的表面不含有油脂類殘留物，用水就可以沖洗乾淨，所以施工作業非常方便。

產品使用要求及操作：

以原液靜置于熱水浴中，剝除金屬表面塗料後以清水去除。

- 建議浸泡溫度：190~200°F (85~95°C) 。
- 某些塗料可能會剝離在較低的溫度。
- 浸泡時間：60~100分鐘

一般屬性：

- 比重：1.05 ± 0.10
- pH：9-12
- 詳情煩請參閱物質安全資料表(MSDS)。

包裝規格：

產品為液體混合物，以各種專業容器及運送方法。

儲存方式：

儲存於4-45°C陰涼處。

安全注意事項：

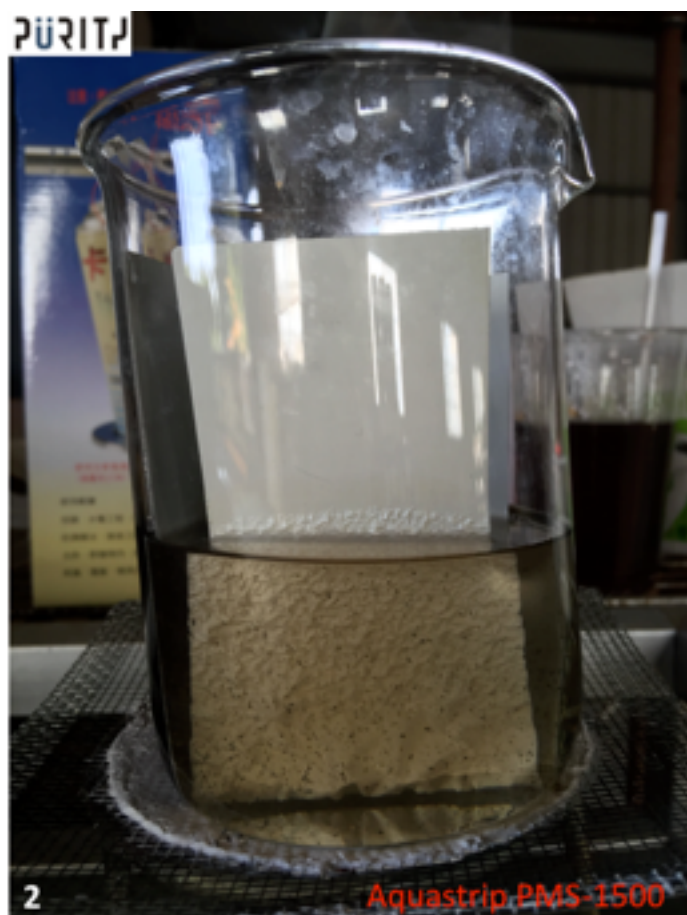
使用該產品時，煩請使用眼睛保護裝置（護目鏡及眼罩）以及帶長袖的橡膠手套。個人防護設備信息請參閱MSDS第7節。

•

環保型水性剝漆劑AquaStrip PMS-1500 測試照片

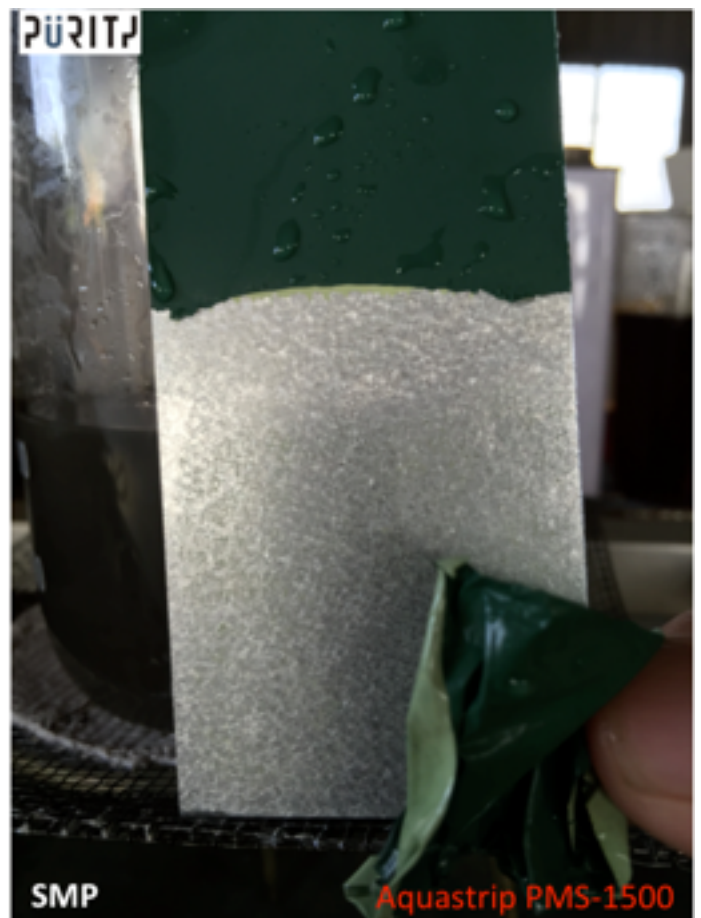
底板素材：鋼板。

烤漆種類：PE (Polyester)

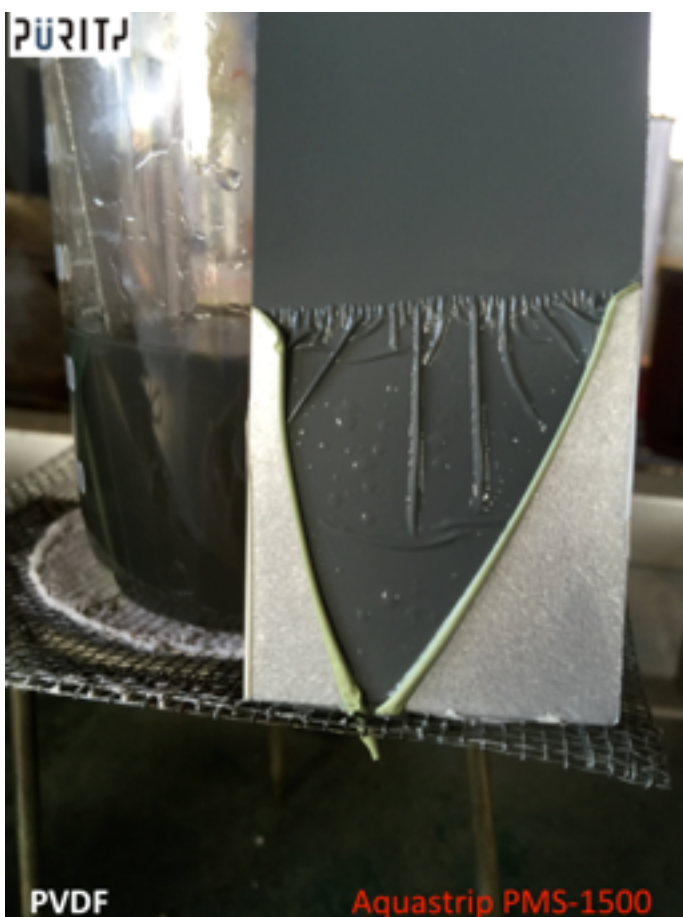


環保型水性剝漆劑AquaStrip PMS-1500 測試照片

烤漆種類：SMP（強化矽化聚酯漆）（Silicone Modified Polyester）



烤漆種類：PVDF（聚偏二氟乙烯）（Poly-Vinylidene Fluoride）



PÜRITY

純度國際有限公司
Purity Material Co., LTD

高雄市楠梓區德賢路285號2樓
2F., No 285, Dexian Rd.,
NanZi Dist., Kaohsiung City, 811, Taiwan(ROC)
T : +886-7-3650338
F : +886-7-3650338
E : troy.tsai1@gmail.com