



## WCA8111

## 水性環保自乾型車輛底盤漆

**組成** 水性奈米樹脂、顏料、填料、軟水等製成。

**主要特性**

- \*低VOC排放，優異的環保性。
- \*優異的附著力、抗衝擊性。
- \*成膜緻密，有優異的耐油性、耐水性、耐化學介質性。
- \*具有良好的裝飾和防護性能。
- \*重防腐、漆膜硬度與柔韌度適中、防銹。

**用途** 適合各類汽車底盤、工具等。

**顏色** 黑色

指 標		
硬度		B
衝擊強度 kg. cm		≥50
附着力		1
耐硝基性		不起泡，不膨脹，不湧色
耐鹽水性, 720h		不起泡，不生銹

**施工參數**

- \*乾膜厚度： $40 \pm 5 \mu m$
- \*理論用量： $9 \sim 12 m^2/L$
- \*表乾時間：0.5h
- \*實乾時間：24h
- \*施工次數：1~2道，根據設計要求確定。

**表面處理** 磷化、無油無銹

**底材要求** 底材溫度必須高於 $5^{\circ}C$ 。

**塗裝方法** 無氣噴塗、刷塗

**稀釋劑** 清潔的自來水。

**儲存期**  $0^{\circ}C$  以上陰涼處可存放6個月。

**運輸** 按非危險品運輸。

**注意事項**

- \*表面處理一定要達到表面處理要求。
- \*使用中不可將用剩的塗料倒回原漆桶。
- \*使用中若發生漆液濺入眼睛，須用大量水沖洗，然後看醫生。
- \*使用前請用80目濾網過濾。
- \*本產品為水性塗料，請勿加入有機溶劑稀釋或與其他塗料混用。

**聲明**：本說明書是我們試驗和經驗的總結，可作為施工指南。鑒於施工使用因素不同，我們只對產品本身的品質負責。隨著產品的技術進步，我們有權修改本說明書，恕不另行通知。