鋁及鋁合金

磷酸鐵皮膜處理劑的最佳選擇

磷酸鐵皮膜通常用於鋼鐵金屬塗裝前處理,利用其組成成份的特性,可以與介面活性劑合用組成俗稱二合一(三合一)皮膜處理劑(脫脂、皮膜化成)。

磷酸鐵皮膜通常用於噴淋法,皮膜特性為非結晶型,平滑,水洗性良好,不容易殘留電解質。相對地,其防銹性

不佳,促進劑(氧化劑)對人體、環境不友善,所以已被改良的B1複合磷酸鹽皮膜處理劑取代。

B1複合磷酸鹽皮膜處理劑的優點:

1. 融合磷酸鋅的性能,磷酸鐵的方便(不需表調,可作二合一)



- 2. 不含鉻、亞硝酸鹽等致癌物,保護人體健康
- 3. 不含鎳、錳等重金屬離子,廢水處理超簡便
- 4. 低淤渣,讓您的管線、噴嘴不堵塞
- 5. 鋁、鋅、鐵的塗裝性能優良

磷酸鐵皮膜處理劑的最佳選擇:B1複合磷酸鹽皮膜處理劑,歡迎比較。

如果您需要非磷非鉻系統,歡迎考慮F101非磷奈米轉化皮膜劑。

唯一答案 ID: #1056

作者 Author: 天聖金屬科技

最後更新(Last update): 2011-05-20 07:25