

鋅合金件密著促進劑

BUFFNON-Z

特性

- (1)平滑力和活化力非常優良。
- (2)大幅減少密著不良的困擾，提升低區的披覆力和耐蝕性。
- (3)可簡單的去除離型劑並解決鍍層和塗裝的膨脹起泡及密著不良等問題。

適用範圍

JES-ZDC2(銅含有率 0.25%以下)相當的鋅合金素材。

用途：電鍍/塗裝前的活性化處理劑。

注：銅和鉛含量高的材質會有變灰或黑的現象。

使用方法

BUFFNON-Z 稀釋 3-10 倍用。

<溫度>10-35°C

<時間>5-60 秒

管理方法

BUFFNON-Z 每 LTR 約可處理 1200-1500dm² 的面积。

(因處理溫度及時間等因素不同而有異)

容器槽和被處理物面積的比例約為 1dm²:4-10L。

排水處理

BUFFNON-Z 的廢水為酸性含有亞鉛及氟化物，請使用苛性鈉和石灰中和。

氟化物的處理如下：

PH 調整(NaOH) →一次反應(Ca(OH)₂) →沉淀槽→二次反應(Ca(OH)₂.Al(SO₄)₃)

→沉降槽(SETTLER) →PH 調整→放流

包裝規格

25kg/桶

