

## 附着增进剂

### 产品介绍

Adherent PPB 附着增进剂能解决涂料在未经处理的 PP 或 PP/EPDM 塑料底材上附着不良的问题。

### 产品特征

组成	氯化 PP
外观	微黄色液体
不挥发份	14 - 16%
溶剂	甲苯
比重	约 0.895

### 应用领域

聚丙烯塑料底漆

### 主要特性

PP 或 PP/EPDM 塑料表面虽可以火焰或电弧处理，增进上层涂料的附着性，但因设备昂贵、操作不便在实用上受到相当的限制，而使用 Adherent PPB 附着增进剂充当底漆或添加于树脂中，除可解决涂料在未处理的 PP 或 PP/EPDM 底材的附着，同时可增进涂料的耐水性、耐汽油性及耐热性。

### 使用方法

#### 当底漆

- 将 Adherent PPB 以溶剂（甲苯或二甲苯）稀释 5 - 10 倍。
- 素材擦拭干净，去除表面残留油渍或脱模剂等。
- 喷涂上述 Adherent PPB 溶液，干膜 5 - 10  $\mu\text{m}$ ，静置 5 - 10 分钟。
- 涂装双组份聚氨酯面漆或丙烯酸喷漆，静置 5 - 10 分钟。
- 以 80°C 强制干燥 30 - 60 分钟。

#### 添加在树脂中

- 添加在树脂中
- 对树脂全量添加 10 - 15% 的 Adherent PPB，搅拌均匀。
- 素材擦拭干净。
- 涂装后，静置 20 - 30 分钟。
- 以 80°C 强制干燥 30 - 60 分钟。
- 添加前须先确认与树脂相容性。

### 添加量

当底漆使用或对树脂全量添加 10 - 15%。

### 操作与安全

- Adherent PPB 在经过长时间储存后，可能因为溶剂挥发以致于粘度上升甚至胶化，若发生此种现象，请补充溶剂并以水浴方式加热使其恢复原状，并在最短时间内使用完毕。
- 本产品含有溶剂，须小心操作，避免接触皮肤与眼睛，其它资料请参考物质安全资料表。

*NOTE: The information herein is currently believed to be accurate. We do not guarantee its accuracy. Purchasers shall not rely on statements herein when purchasing any products. Purchasers should make their own investigations to determine if such products are suitable for a particular use. The products discussed are sold without warranty, express or implied, including a warranty of merchantability and fitness for use. Purchasers will be subject to a separate agreement which will not incorporate this document.*

© Copyright 2006, Elementis Specialties, Inc. All rights reserved. Copying and/or downloading of this document or information therein for republication is not allowed unless prior written agreement is obtained from Elementis Specialties, Inc.

® Trademark of Elementis Specialties, Inc.

[www.elementis-specialties-asia.com](http://www.elementis-specialties-asia.com)

B01 Dec-09

## 储存条件

- 远离热及火源。
- 置于阴凉通风处，容器保持紧密。
- 储存环境为 0°C 至 40°C。
- 低于 5°C 时，外观可能混浊或分离，请水浴加热至澄清状态，搅拌均匀后使用。

## 包装

净重：25 kg

## 有效期

Adherent PPB 自生产日起，保质期限为 12 个月。

## 品质保证

本公司自 1992 年起获得 ISO 9001/9002 质量体系认证，确保所有操作符合标准规定。

---

### 海名斯特殊化学，亚洲

#### Head Office

上海市松江工业区联阳路 99 号  
邮编 201613  
99, Lianyang Road, Songjiang  
Industrial Zone, Shanghai,  
China 201613  
Tel.: +86 21 57740348  
Fax.: +86 21 57743563

#### Taiwan

新竹县湖口乡新竹工业区光复北路  
92 号  
92, Kuang-Fu North Road, Hsinchu  
Industrial Park, Hukou,  
Hsinchu, Taiwan  
Tel.: +886 3 5984035  
Fax.: +886 3 5983301

#### Malaysia

Lot PT 55, 64 & 65,  
Jalan Hulu Tinggi 26/6, Seksyen 26,  
40400 Shah Alam Selangor Darul  
Ehsan, Malaysia  
Tel.: +603 5191 9979  
Fax.: +603 5191 6811

#### Japan

15-14 Minamisemba 1-Chome  
Chou-Ku, Osaka  
542-0081 Japan  
Tel.: +81 6 6267 6210  
Fax.: +81 6 6267 6213