

附着增进剂



产品介绍

Hardlen DX-526P、DX-530P 为新开发的 PP 底材附着促进剂，对各种 PP 底材附着性优异。溶液具有优异低温安定性；相容性佳、可直接添加到涂料体系中。

产品特征

	DX-526P	DX-530P
组成	软性氯化 PP	
外观	黄色颗粒状	
粘度	100 - 500 cP (30% 于甲苯)	
氯含量	25 - 27%	30 - 32%

应用领域

- 对 PP、PP/EPDM 底材有优异的增进附着效果。
- 相容性佳，可直接添加到丙烯酸、醇酸等涂料中。
- 与上涂涂料有极佳的层间附着性，如聚酯/三聚氰胺烘漆及聚氨酯体系。
- 溶液低温安定性佳（30% 甲苯溶液，5℃）。
- 微溶于 1,6 己二醇二丙烯酸酯，可应用在紫外光固化体系。

主要特性

- 溶液稀释后直接喷涂于 PP 底材，干燥后再上涂面漆。
- 与树脂混合做成底色漆。
- Hardlen DX-526P 建议应用于涂料体系。
Hardlen DX-530P 建议应用于油墨体系。

使用方法

与树脂混合时，请先试验最适比例

添加量

将 Hardlen DX-526P、DX-530P 以甲苯或二甲苯，搅拌溶解成 30% 使用。环保考量（禁用苯类物质）时，可将溶剂改成甲基环己烷/醋酸乙酯或甲乙酮=1/1。

操作与安全

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。

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 10℃ 至 40℃。
- 固体 Hardlen DX-526P、DX-530P 及溶液于 25℃ 下避光保存。
- 当储存、运输过程的环境温度超过 40℃ 可能形成团块，请延长溶剂浸泡、低速搅拌的时间即可，此并不影响其性能。

包装

净重：20 kg

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

B01 Dec-09

有效期

Hardlen DX-526P、DX-530P 自生产日起，保质期限为 24 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 Minaminisemba 1-Chome
Chou-Ku, Osaka
542-0081 Japan
Tel.: +81 6 6267 6210
Fax.: +81 6 6267 6213