

Hypomer AC-7435

热塑性丙烯酸树脂

产品介绍

干燥速度快

塑料附着性佳

耐酒精、耐手汗及耐温湿性佳

铝粉排列性佳

对乙丁纤维素及硝基漆相容性佳

产品特征

组成	丙烯酸共聚物
外观	澄清粘稠液体
色度	≦40 APHA
不挥发份	48 - 52 %
溶剂	甲苯/异丁醇/甲乙酮
比重	约 0.98
粘度	8,000 - 12,000 cP (25 °C)
酸价	≦3 mg KOH/g (100%)
Tg 点	约 94 °C (DSC 测量值)

上述为一般状态下的产品特性,不适用于特殊目的使用

应用领域

- 塑料漆
- 铝粉漆

溶解性

	稀释性
油漆溶剂(B.P. 100-140℃)	+
甲苯	+
二甲苯	+
乙酸乙酯	+
乙酸正丁酯	+
甲乙酮	+
丙二醇单甲醚乙酸酯	+

相容性

	树脂溶液	干燥涂膜
Hypomer AC-7416	+	+
Hypomer AC-7450	+	+
Hypomer FS-2050	+	+
Hypomer FS-2060A	+	+
Hypomer FS-2460A	+	+

- + =可溶于/相容于
- O =部份可溶/相容
- 一=不可溶/不相容

Hypomer AC-7435 与树脂的混合比例为 1/1。

操作与安全

每种产品均有操作与安全性方面的详细资料。在使用该产品前请参阅相关的化学品安全技术说明书(SDS), 如需 SDS 相关资讯可至官方网站查询。

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℃至40℃。



Hypomer AC-7435

有效期

Hypomer AC-7435 自生产日起, 保质期限为 2 年。

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。

请注意:本文件所含资讯应当无误。但我们不保证其精确性。购买者不应于购买任何产品时仰赖此处所含资讯。购买者应自行进行研究以决定该产品是否合于特定用途。上述产品销售时并不附有任何书明或未书明之保证,包括其是否适于销售或使用。购买者尚受到不包含于本文件之个别协定约束。

© 为 Elementis Specialties, Inc. 版权所有。除非得到 Elementis Specialties, Inc. 事前书面同意,禁止一切本文件之复制及/或下载。

® 为 Elementis Specialties, Inc. 之注册商标。

V02 Jul. 2019

North America

Elementis 469 Old Trenton Road East Windsor NJ 08512, USA Tel.: +1 609 443 2500 Fax: +1 609 443 2422

Europe

Elementis UK Ltd. c/o Elementis GmbH Stolberger Strasse 370 50933 Cologne, Germany Tel.: +49 221 2923 2066 Fax: +49 221 2923 2011

Asia

德谦(上海)化学有限公司 上海市松江工业区联阳路 99 号 邮编 201613 Tel::+86 21 5774 0348 Fax::+86 21 5774 3563