

Adherent ADP

附着增进剂

产品介绍

Adherent ADP 为添加于烘漆底漆或一次涂装烘漆，以增进对非铁金属表面的附着性。

产品特征

组成	不含聚硅氧烷化合物
外观	澄清液体
不挥发份	78 - 82 %
溶剂	异丙醇
比重	1.08 - 1.10
酸价	60 - 80 mg KOH/g

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

- 醇酸/胺基树脂烘漆
- 丙烯酸/胺基树脂烘漆

主要特性

- 改善对难附着的非铁金属表面的附着性有极优异的效果。
- 可增进涂膜的延展性与耐冲击性。
- 高温急速烘烤不变色，并且不影响涂膜的耐候性。
- 不影响涂料的储存安定性。

使用方法

研磨前、后添加均可，直接用于底漆时，添加量因树脂附着性而定，使用前请预先试验。

添加量

对全量添加 1.5 - 2.5 %。

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 相关信息可至官方网站查询。

储存条件

远离热及火源。

置于阴凉通风处，容器保持紧密。

低于 5°C 时，外观可能结冻，混浊或分离，请水浴加热至澄清状态，搅拌均匀后使用。

有效期

Adherent ADP 自生产日起，保质期限为 2 年。

质量保证

本公司通过并符合 ISO 9001 质量体系认证，确保所有操作符合标准规定。

请注意：本文件所含信息应当无误。但我们不保证其精确性。购买者不应于购买任何产品时依赖此处所含信息。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议约束。

© 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或 / 或下载。

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

V01 Jul. 2022

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