

Isolan PSG

材料定义

化学基础：脂肪族聚氨酯

离子性质：非离子

提供的形式：白色液体

粘度 (23 °C)：约75 mPa·s

pH值：约7.9

固含量：30.0%

挥发性溶剂：1.5%

应用

Isolan PSG是一种完全反应的脂肪族聚氨酯的水分散体，以其显著的延伸性而知名。它特别适合需要这种特性的成品组合的塑化。

典型的膜特性包括：100%模量在0.7 mpa，拉伸强度在3.0 mpa测量，和伸长接近12倍。

处理，储存和包装

从交货起12个月内的密封容器。

产品在封闭的原始包装中，在5°C和30°C之间的温度下储存至少一年，不暴露于阳光。对霜冻敏感。使用前请搅拌。

监管信息

欧盟REACH注册：不适用

Availability

- Americas (United States, Canada, South America)
- APAC (Asia-Pacific)
- ANZ (Australia, New Zealand)
- EU (European Union)
- PRC (People's Republic of China)
- UK (United Kingdom)

免责声明/条件



Revision: 2023-11-15 / 295b

我们尽力确保所有文档的准确性。然而，我们以善意提供的任何信息或建议，都不包含任何保证或特定适用性的无限声明。我们只对合格的工业用户售卖。产品的使用者有责任仔细研究后，不断地在其特定用途的环境下测试产品及其应用程序。我方产品和数据的使用需要谨慎和小心，完全由用户自己负责。Kautschuk集团不承担由此产生的任何损害责任。我们的一般 [条款和条件 \(/info/toc\)](#) 同样适用。

标明的储存和保质期都是自发货日起算的最少保证值。过了这个期限后，产品需要额外的质量控制测试，但可能仍在规定范围之内。有关更多信息，请参阅我们的 [保质期政策 \(/info/shelflife\)](#)。

如需获取产品信息的更新，请定期查看此网页：

<https://cn.kautschuk.com/products/textile/isolan-psg>
(<https://cn.kautschuk.com/products/textile/isolan-psg>)

□□ 这是我们原始产品信息和内容的翻译版本，为了方便您而提供。虽然我们非常重视翻译内容的准确性，但错误和含糊不清的地方仍有可能出现。关于这个话题的最新和权威信息，我们建议您参阅我们的国际版本：[**kautschuk.com/products/textile/isolan-psg \(https://kautschuk.com/products/textile/isolan-psg\)**](https://kautschuk.com/products/textile/isolan-psg)

© 2001-2024 Kautschuk Group · Isochem Limited · 340 Queen's Road, Central, · Hong Kong, SAR

For inquiries, contact: [**info@kautschuk.com \(mailto:info@kautschuk.com\)**](mailto:info@kautschuk.com)

[**Status \(/status\)**](#) · [**Policies \(/info\)**](#) · [**Privacy \(/info/privacy\)**](#) · [**Terms \(/info/toc\)**](#) · [**Imprint \(/info/imprint\)**](#)