

Isolan PTC-E

材料定义

化学身份：水性脂肪族聚氨酯，聚酯基

外观：不透明的奶白色液体

固体含量：38.0 - 42.0%

布鲁克菲尔德粘度（25°C）：150 mPa.s

pH值：约7.7

密度：1.05克/厘米³

应用

Isolan PTC-E配方是一种无NMP/NEP的聚酯-PUD粘合剂，设计用于织物和非织物的浸渍和堆敷。Isolan PTC-E还可以作为传输涂覆和直接涂覆过程的(预)皮肤。

- 对天然和合成织物，以及PUR，PVC和预处理的TPO片材具有强烈的粘附力。
- 作为合成织物和金属箔的粘合剂或浸渍剂，提供了极好的基础。
- 提供干燥触感，并有效阻止增塑剂扩散。

其应用可以通过转印，条形，浸渍，转印，刮刀或反向辊涂等方法实现。根据所选的应用技术，可能需要调整流动性、润湿性、消泡性和流变性。

储存

最佳的储存和处理温度范围是5 °C 至 30 °C。产品必须避免热和冻以保持有效。容器不得在开启后重新储存。在适当的储存条件下，Isolan PTC-E在货物离开我们的仓库后至少可以保持稳定12个月。

包装

Isolan PTC-E可在IBC容器（每个1000kg）和桶（每个210kg）中提供。最小购买量是2个托盘，每个托盘有8个桶或1个IBC。

法规信息

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: 2023-09-20 / 20a0



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

□□ 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-ptc-e (<https://kautschuk.com/products/textile/isolan-ptc-e>)

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

For inquiries, contact: info@kautschuk.com (<mailto:info@kautschuk.com>)

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