

Isodur DN

材料定义

外观：无色或黄色-淡棕色

溶液中的NCO含量：21.1 ± 0.5%

粘度：1000-2300 CPS/25°C

密度：1.16 g/cm³

纯度：≥99%

闪点：约230°C

应用

Isodur DN用于PU水基树脂应用，胶粘剂，涂料和涂层以及水性油墨。

使用信息

添加比例：5-6%

初始粘接强度：中等

最终粘接强度：完美

立即剥离强度：中等

最终剥离强度：完美

耐热性：良好

抗黄变/抗褪色：完美

油阻：良好

处理，存储和包装

处理和使用Isodur DN需要充足的技术和专业知识。请参阅安全数据表并遵守当地的安全规定。必须遵守您所在国家的法律要求，特别是在避免事故，工作卫生和专利权方面。

Isodur DN必须在其密封的原始容器中存放在5到35°C的温度下。产品必须始终保存在密封的容器中，因为它对湿度非常敏感。在适当的存储条件下，至少可保持12个月的稳定性。如果在低温下储存或运输，可能会形成晶体沉积，但在室温下可重新溶解。

Isodur DN的可用包装尺寸：

- 180公斤的桶
- 0.8公斤铝瓶

规范信息

欧盟REACH注册：否

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: 2023-07-03 / 02ab



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/adhesives/isodur-dn>
(<https://cn.kautschuk.com/products/adhesives/isodur-dn>)

□□ 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/adhesives/isodur-dn
<https://kautschuk.com/products/adhesives/isodur-dn>

© 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 \(/info/imprint\)](#)**