

イソボンド® DMP-40

材料定義

化学基盤: アリファチックブロックポリイソシアネート

供給形態: 白色液体

粘度 (25 °C): 約 500 mPa·s

pH 値: 7,0 - 9,0

NCO含有量: 9,0 - 11,0

固形分内容: 36.0 - 39.0%

密度: 1070 kg/m³

用途

イソボンド DMP-40は、PUおよびPVC製品に適用されるPUラッカーと接着剤用の共溶剤フリーブロック架橋剤で、転送システムまたは直接塗装に使用されます。典型的な投与量は3から7 ppbの範囲です。架橋剤の脱ブロッキングプロセスは120°C以上で発生します。イソボンドDMPを添加することで、加水分解、加熱、溶剤に対する耐性が向上します。

取扱い、保管、梱包

密閉容器で納品から12ヶ月間。製品は、5°Cから30°Cの間の温度で密封した元の包装で保管された場合、少なくとも1年間は安定しています。霜に敏感です。使用前にかき混ぜてください。

規制情報

EU REACH 登録: 不適用

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)

免責事項/条件



Revision: 2023-09-18 / 2542

当社のすべてのドキュメンテーションが正確であるよう努力しています。しかし、提供される情報やアドバイスは当社から善意で行われ、保証や特定の適用への無制限の適合性を主張するものではありません。当社は高度に資格を持つ工業ユーザーにのみ販売しています。それぞれの製品のユーザーには、製品とその適用手順を特定の用途の文脈で注意深く研究し、続けてテストする責任があります。当社の製品とデータの使用は注意深さとケアを必要とし、全責任はユーザーにあります。Kautschuk-Groupは発生した損害に対する責任を一切受けません。一般的な利用規約 ([/info/toc](#)) が適用されます。

表示されている保管期間と販売可能期間は出荷日から始まる期間の最低保証値です。この期間が過ぎた後、製品は追加の品質管理テストを必要としますが、それでもまた依然として仕様内にありうるでしょう。詳細は、[販売可能期間ポリシー \(/info/shelflife\)](#) を参照してください。

製品情報の更新については、このウェブページを定期的にチェックしてください:

<https://jp.kautschuk.com/products/textile/isobond-dmp>

(<https://jp.kautschuk.com/products/textile/isobond-dmp>)

□□ これは、元の製品情報とコンテンツの翻訳版で、あなたの便宜のために提供しています。翻訳コンテンツには細心の注意を払っていますが、誤りや曖昧さが発生する可能性があります。このトピックの最新で正式な情報については、当社の国際版を参照してください。 kautschuk.com/products/textile/isobond-dmp
(<https://kautschuk.com/products/textile/isobond-dmp>)

© 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 \(/info/imprint\)](#)