

Isolan BIO PHT

材料の定義

化学基礎：完全に反応したポリエーテル系ポリウレタンの水性分散液

イオン性：陰イオン性

粘度 (25 °C)：約 200 Cps

pH値：8.5

固形分：38.0%

用途

Isolan BIO PHTは、完全に反応したポリエーテル系ポリウレタンの水性分散液です。これにより明るく頑丈なフィルムが形成されます。典型的なフィルムの特性には、13 MPaでの100%の粘度、33 MPaの引張強さ、325%の伸び、140°CのPersoz硬度、80°のKönig硬度、平均粒径が50nmが含まれます。

取扱い、保存、包装

密閉容器で配送から12ヵ月。

原包装が密封され、5°Cから30°Cの間の温度で保存した場合、製品は少なくとも1年間安定します。日光には曝さないこと。霜には敏感です。使用前にかき混ぜてください。

法規制情報

EU REACH 登録：非該当

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 / 0741

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 \(/info/shelflife\)](/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://localhost/products/textile/isolan-bio-pht>
(<https://localhost/products/textile/isolan-bio-pht>)

☐☐ 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/isolan-bio-pht
(<https://kautschuk.com/products/textile/isolan-bio-pht>)

© 2001-2025 Kautschuk Group · Isochem Limited · 340 Queen's Road, Central, · Hong Kong, SAR

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

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