

Isobond[®] DMP-40

Définition du Matériau

Basis chimique: Polyisocyanate aliphatique bloqué

Forme fournie: Liquide blanc

Viscosité (25 °C): Environ 500 mPa·s

Valeur du pH: 7,0 - 9,0

Contenu en NCO: 9,0 - 11,0

Teneur en solides: 36.0 - 39.0%

Densité: 1070 kg/m³

Applications

Isobond DMP-40 est un agent réticulant sans co-solvant adapté pour les laques PU et les adhésifs qui sont appliqués sur des articles en PU et PVC pour systèmes de transfert ou revêtement direct. Le dosage typique varie entre 3 et 7 pph. Le processus de déblocage du réticulant se produit au-dessus de 120°C. Isobond DMP améliore la résistance à l'hydrolyse, à la chaleur et aux solvants.

Manipulation, Stockage et Emballage

12 mois à partir de la livraison dans des contenants fermés.

Le produit est stable pendant au moins un an lorsqu'il est stocké dans son emballage d'origine scellé à des températures comprises entre 5°C et 30°C sans exposition à la lumière du soleil. Sensible au gel. Agiter avant utilisation.

Informations Réglementaires

Enregistré sous REACH UE : Non applicable

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)

Avertissement / Conditions



Revision: 2023-09-18 / 2542

Nous nous efforçons d'être précis dans toute notre documentation. Cependant, toute information ou conseil est fourni par nous de bonne foi, sans garantie ou prétention illimitée d'adéquation à une application spécifique. Nous vendons uniquement aux utilisateurs industriels qualifiés. La responsabilité incombe à l'utilisateur du produit de rechercher soigneusement et ensuite de tester continuellement le produit et ses procédures d'application dans le contexte de son utilisation spécifique. L'utilisation de nos produits et données nécessite de la diligence et de l'attention, et relève de la seule responsabilité de l'utilisateur. Kautschuk-Group n'accepte aucune responsabilité pour les dommages subis. Nos [Conditions générales \(/info/toc\)](#) s'appliquent.

Les durées de stockage et de conservation mentionnées sont des valeurs minimales garanties pour une période commençant le jour de l'expédition. Après cette période, le produit nécessite un contrôle de qualité supplémentaire mais peut très bien être toujours conforme aux spécifications. Pour plus d'information, reportez-vous à notre [Politique de Durée de Vie \(/info/shelflife\)](#).

Pour les mises à jour des informations sur les produits, veuillez consulter régulièrement cette page Web:

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

□□ Ceci est une version traduite de nos informations et contenus de produits originaux, fournis pour votre commodité. Bien que nous prenions grand soin de notre contenu traduit, des erreurs et des ambiguïtés peuvent survenir. Pour des informations à jour et canoniales sur ce sujet, nous vous renvoyons à notre version internationale : **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 \(/info/imprint\)](#)**