



LASTIX - FORMENBAU LATEX

Lastix ist eine vorgevulkanisierte Naturkautschuklatex, der mit Ammoniak stabilisiert und mit einem spezifischen Antioxidationsmittel additiviert ist.

- Lastix wird in einer Vielzahl von Eintauch- und Pinselanwendungen eingesetzt, bei denen Transparenz und eine mittlere Elastizität erforderlich sind.
- Typische Anwendungen sind die Herstellung von Formen für Gegenstände und Masken, Spezialeffekten, Szenografie und die Behandlung von Geweben.
- Es eignet sich auch besonders für die Herstellung aller Arten von Handschuhen und Kathetern mit sowohl Koagulanten als auch Direkteintauchverfahren.
- Gewährleistet ausgezeichnete elastische Eigenschaften für Textilien, Metalle und andere Oberflächen.

Lagerung

- Lagern Sie das Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt und bei Temperaturen zwischen 10 und 35 °C, niemals unter 5 °C und über 40 °C.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Kupfer, Mangan, Eisen, Zinn und Legierungen im Allgemeinen, da sie den Alterungsprozess des Produkts beschleunigen.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Säuren und Alkoholen, die zur Bildung von Gerinnseln führen können.
- Während der Lagerung können Schaum und Gerinnsel entstehen; falls möglich vor Gebrauch gut mischen, andernfalls nicht geeignete Teile entfernen.
- Achtung: Das Produkt besteht aus Naturkautschuk, wodurch Veränderungen der ursprünglichen Eigenschaften auftreten können.

Sicherheitsmaßnahmen

- Lesen Sie vor der Verwendung sorgfältig die Informationen auf dem Sicherheitsdatenblatt und dem Etikett der Verpackung, um alle Gefahrenquellen für Gesundheit und Umwelt zu kennen.

SPECIFICHE

SKU	Verpackung
982	1 KG
983	5 KG