

## Lagerfähigkeit Frenzelit Dichtungsprodukte (Plattenmaterial)

## TechInfo 2

### Empfohlene Lagerbedingungen gemäß ISO 2230

- Raumtemperatur der Lagerräume < 25°C

### Luftfeuchtigkeit < 65% rel. Feuchtigkeit

- Keine direkte Sonneneinstrahlung
- Lagerprinzip „FIFO“ „First In – First Out“

### Empfehlung für novaphit<sup>®</sup>-, novaflon<sup>®</sup>- und novamica<sup>®</sup>-Produkte

Lagerfähigkeit novaphit<sup>®</sup>, novaflon<sup>®</sup>, novamica<sup>®</sup>: unbegrenzt

### Empfehlung für novapress<sup>®</sup>-, novatec<sup>®</sup> und novaform<sup>®</sup>-Produkte

Wegen geringer Anteile elastomerer Bindemittel in faserverstärkten Hochdruckdichtungen ist die exakte Einhaltung der o.g. Lagerbedingungen empfohlen.

Die Empfehlungen sind durch Langzeituntersuchungen hinsichtlich wichtiger dichtungstechnischer Eigenschaften ermittelt und abgesichert worden.

Lagerfähigkeit novapress<sup>®</sup>, novatec<sup>®</sup>, novaform<sup>®</sup>: mindestens 5 Jahre

**Bitte beachten:** Insbesondere bei einer Erhöhung der optimalen Temperatur von 25°C um 10°C über einen längeren Zeitraum, muss mit einer Verkürzung der Lagerdauer um 50% gerechnet werden.

Bei anwendungstechnischen Fragen unterstützen wir Sie gerne:

[application@frenzelit.com](mailto:application@frenzelit.com)

Status: Juli 2025