



für höchste Temperatur- und Druckbeständigkeit

Produktnummer AIS B010

## BESCHEINIGUNG DER CHEMIKALIENBESTÄNDIGKEIT

Hiermit bestätigen wir, A.I. Schulze Chemotechnische Fabrik e.K., über die Angaben in unseren Produktunterlagen hinaus (aktualisiertes Produktdatenblatt und Sicherheitsdatenblatt nach 1907/2006/EG, Artikel 31) **unseren Kunden** folgende zusätzliche Angaben:

Das Produkt **BIRKOSIT Dichtungskitt<sup>®</sup>** ist ebenfalls beständig gegen Folgende aufgeführten Chemikalien und Gase:

- Stickstoff
- Wasserstoff
- Fluorid
- Chlorid
- Schwefel
- Blei
- Ethylenoxid / Schwefelwasserstoff / Chlorgas

**BIRKOSIT Dichtungskitt<sup>®</sup>** basiert nicht auf Silizium [**poly(organo)siloxan**].

Es enthält keine Siliziumkomponenten.

Das Produkt wird nicht als gefährlicher Stoff eingestuft.

Wassergefährdungsklasse: **WGK 1 = schwach wassergefährdend**

**Diese Angaben sind nur für A.I. Schulze bestimmt** (aus dem Sicherheitsdatenblatt entnommen)

Görlitz, den 01.03.2021

**A.I. Schulze**

Chemotechnische Fabrik e.K.

Entwicklungsabteilung

Geschäftsführer