



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**[®] ist ebenfalls beständig gegen Folgende aufgeführten Chemikalien und Gase:

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

BIRKOSIT Dichtungskitt[®] 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 02.01.2025

A.I. Schulze
Chemotechnische Fabrik e.K.
Entwicklungsabteilung

Geschäftsführer
Dieter Bartkowiak