



für höchste Temperatur- und Druckbeständigkeit

## ANALYSEZERTIFIKAT

Produktnummer AIS B010

Adresse Kunden  
der A.I. Schulze  
Chemotechnische Fabrik e.K.

Name	Dieter Bartkowiak
Abteilung	Qualitätssicherung AIS 6
Telefon	03581 75005-25
Fax	03581 75005-20
E-Mail	qualitaetscicherung@a-i-schulze.de
Unsere Zeichen	32149000-02052013
Ihre Lieferanten-Nr.	1180
Produkt-Nr.	AIS B010
Auftrags-Nr.	AS020513
Auftragsdatum	2 Mai 2013
Datum	2 Mai 2013

### Analysezertifikat für BIRKOSIT<sup>®</sup> Dichtungskitt<sup>®</sup> Nr. 32149000-02052013

Produktbeschreibung: **BIRKOSIT Dichtungskitt<sup>®</sup>**  
 Produkt-Chargen-Nr.: 32149000-02052013  
 Fertigungsdatum: 2 Mai 2013  
 Prüfdatum: 2 Mai 2013  
 Verfallsdatum: 2 Mai 2018

Prüfbeschreibung	Prüfverfahren	Spezifikationsbereich	Prüfergebnis
DIN EN ISO 9001:2008 DIN EN ISO 14001 QUALITÄTS- SICHERUNGSSYSTEM	BIRKO-Test-110	Temperaturbeständigkeit: bis zu 900 – 970 °C Druckfestigkeit: bis zu 550 – 570 bar	Temperaturbeständigkeit: bis zu 970 °C Druckfestigkeit: bis zu 570 bar

**BIRKOSIT**  
Ungeöffnete Dosen

Bei sachgemäßer Lagerung in der Dose garantieren wir eine Produktlebensdauer von **5 Jahren**.

**BIRKOSIT**  
Bereits geöffnete Dosen

Werden angebrochene Dosen nach Gebrauch wieder sachgemäß verschlossen, garantieren wir eine Produktlebensdauer von **3 Jahren**.

Unterschrift/ Titel/ Name/ Datum

Leiter Technischer Kundendienst, Dieter Bartkowiak, 2 Mai 2013

Hiermit bestätigen wir, dass **BIRKOSIT Dichtungskitt<sup>®</sup>** keine gefährlichen Stoffe, toxischen Chemikalien oder giftigen Bestandteile enthält, die einen sorgsam Umgang erfordern. **BIRKOSIT Dichtungskitt<sup>®</sup>** ist völlig ungiftig und ungefährlich. Weitere Angaben entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Dieses Zertifikat darf nicht ohne die schriftliche Genehmigung von Dieter Bartkowiak, Geschäftsführer von A.I. Schulze Chemotechnische Fabrik e.K., im Ganzen oder in Teilen vervielfältigt werden.