

**Prüfbericht Nr.:** 94931/11-II-P1

**Auftraggeber:** EGO Dichtstoffwerke  
GmbH & Co. Betriebs KG  
Lilienthalstraße 7  
82205 Gilching

**Auftrag:** Prüfung des Einkomponenten-Polyurethan-  
Fugendichtstoffes **EGOFLEX 423** gemäß  
DIN EN ISO 11600 - F -Klasse 25 HM mit dem  
Kontaktpartner Mörtel M1 gemäß ISO 13640.

**Schreiben vom:** 2012-06-04

**Zeichen:** Herr Ralf Heinzmann

**Probeneingang:** 20011-02-17 und 2011-02-25

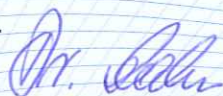
**Prüfzeitraum:** 2011-03-01 bis 2011-05-27

Der Prüfbericht umfasst 6 Textseiten.

Würzburg, 2012-07-02

Sc/stc  
sc

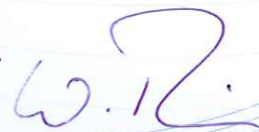
i. V.



Dr. Anton Zahn



i. A.



Wolfgang Ries

Die ungekürzte oder auszugsweise Wiedergabe, Vervielfältigung und Übersetzung dieses Berichtes zu Werbezwecken bedarf der schriftlichen Genehmigung der SKZ - TeConA GmbH. Die Ergebnisse beziehen sich auf die geprüften Produkte. Die Akkreditierungen gelten nur für die in den Urkunden aufgeführten Normen und Verfahren, die im Internet unter [www.skz.de](http://www.skz.de) eingesehen werden können.

**5. Bezeichnung**

Fugendichtstoff DIN EN ISO 11600 - F - 25 HM - M<sub>1</sub>P

**6. Beurteilung der Ergebnisse**

Der Einkomponenten-Polyurethan-Fugendichtstoff **EGOFLEX 423** in Verbindung mit dem **EGOPRIMER 400 R** erfüllt die Anforderungen gemäß DIN EN ISO 11600 (Ausgabe April 2004), Tabelle 3 - Anforderungen an Baudichtstoffe (F) - Klasse 25 HM.

