

# Prüfbericht

Nr. 504 20642/2

Fenster  
Türen  
Fassaden  
Werkstoffe  
Zubehör



**Berichtsdatum**

6. November 1998

**Auftraggeber**

EGO Dichtstoffwerke  
GmbH & Co. Betriebs KG  
Lilienthalstr. 7  
82205 Gilching

**Auftrag**

Prüfung der Schlierenbildung von Verglasungsdichtstoffen

**Gegenstand**

Verglasungsdichtstoff „EGOSILICON 320 - weiß“

**Inhalt**

- 1 Problemstellung
- 2 Gegenstand
- 3 Durchführung
- 4 Ergebnis
- 5 Hinweise zur Benutzung von i.f.t. Prüfberichten

Der Dichtstoff

### EGOSILICON 320 - weiß

erfüllt somit die Anforderungen der Richtlinie „Prüfung und Beurteilung von Schlierenbildung und Abrieb von Verglasungsdichtstoffen“ (Ausgabe September 1998).

#### 4.1 Gültigkeit der Prüfergebnisse

Die in diesem Prüfbericht genannten Werte beziehen sich ausschließlich auf die unter Punkt 2 beschriebenen und geprüften Gegenstände.

## 5 Hinweise zur Benutzung von i.f.t.-Prüfberichten

Im beiliegenden Merkblatt „Hinweise zur Benutzung von i.f.t.-Prüfberichten zu Werbezwecken und für die Veröffentlichung deren Inhaltes“ sind die Regelungen zur Benutzung der Prüfberichte festgeschrieben.

***i.f.t. Rosenheim***  
6. November 1998



Institutsleiter  
Professor Josef Schmid



Bereich Materialprüfung  
Werner Stiell