

# Nachweis der Prüfung eines Dichtstoffes nach DIN 18545-2 Klasse E

Prüfbericht 504 41338/2



Auftraggeber **Ramsauer GmbH & Co. KG**  
Sarstein 17

4822 Bad Goisern / H.  
Austria

## Grundlagen

DIN 18545-2 : 2008-12; Abdichten von Verglasungen mit Dichtstoffen – Teil 2: Dichtstoffe, Bezeichnung, Anforderungen, Prüfung

Produkt	einkomponentiger Dichtstoff auf Basis Alkoxy, neutral vernetzend
Liefer- Bezeichnung	<b>Multiflex 131</b>
Farbe	<b>transparent</b>
Besonderheiten	-/-

## Verwendungshinweise

Dieser Prüfbericht dient zum Nachweis der Eignung und der Klassifizierung von Dichtstoffen für Verglasungen



Der Dichtstoff  
**Multiflex 131, transparent**  
erfüllt die Anforderungen der  
DIN 18545-2 Dichtstoffgruppe E

## Gültigkeit

Die genannten Daten und Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den geprüften und beschriebenen Probekörper.

## Veröffentlichungshinweise

Es gilt das ift-Merkblatt „Bedingungen und Hinweise zur Benutzung von ift-Prüfdokumentationen“.

Das Deckblatt kann als Kurzfassung verwendet werden.

ift Rosenheim  
1. Dezember 2009

Karin Lieb, Dipl.-Ing. (FH)  
Prüfstellenleiter  
ift Zentrum Glas, Baustoffe & Bauphysik

Monika Hutter, Dipl.-Ing. (FH)  
Prüfingenieur  
ift Zentrum Glas, Baustoffe & Bauphysik

## Inhalt

Der Nachweis umfasst insgesamt 8 Seiten

- 1 Gegenstand
- 2 Durchführung
- 3 Einzelergebnisse