

# Nachweis

der Eignung eines Dichtstoffes nach der  
DIN EN ISO 11600 – F 25 LM

Prüfbericht 504 32842



Auftraggeber **Soudal N. V.**  
Everdongenlaan 18 - 20  
  
2300 Turnhout  
Belgien

## Grundlagen

DIN EN ISO 11600 : 2004-04;  
Hochbau – Fugendichtstoffe –  
Einteilung und Anforderungen  
von Dichtungsmassen

Produkt	einkomponentiger Silikondichtstoff, neutralvernetzend
Liefer- Bezeichnung	SILIRUB CLEANROOM
Farbe	weiß
Besonderheiten	---

## Verwendungshinweise

Dieser Prüfbericht dient zum  
Nachweis der Festlegung von  
Typen und Klassen von Dicht-  
stoffen für Verglasungen

## Der Dichtstoff



### SILIRUB CLEANROOM, weiß

erfüllt die Anforderungen der DIN EN ISO  
11600 für den Typ F und die Klasse 25 LM  
und kann somit bezeichnet werden als  
ISO 11600-F 25 LM

## Gültigkeit

Die genannten Daten und Er-  
gebnisse beziehen sich aus-  
schließlich auf den geprüften  
und beschriebenen Probekör-  
per.

## Veröffentlichungshinweise

Es gilt das ift-Merkblatt „Hin-  
weise zur Benutzung von ift-  
Prüfberichten“.

Das Deckblatt kann als Kurz-  
fassung verwendet werden.

ift Rosenheim  
12. März 2007

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 insge-  
samt 1 Seiten

- 1 Gegenstand
- 2 Durchführung
- 3 Einzelergebnisse