

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