

Nachweis

Luftdurchlässigkeit an Längsfugen
Schlagregendichtheit an Längsfugen



Prüfbericht 105 43166U

Auftraggeber **Soudal N.V.**
Werk Leverkusen
Olof-Palme-Str. 13

D-51371 Leverkusen

Grundlagen

DIN 18542 : 2009-07

Prüfnormen:

DIN EN 12114 : 2000-04

DIN EN 1027 : 2000-06

Prüfbericht 105 41789 vom
23. September 2009

Darstellung

Produkt	Imprägniertes Dichtungsband aus Schaumkunststoff, einseitig selbstklebend
Bezeichnung	Soudaband Aktiv PLUS
Dimension ($l_F / b_{\min} - b_{\max}$)	64/5 - 10 [mm] 64/7 - 15 [mm] 64/10 - 20 [mm]
Material	Polyurethan-Weichschaum
Imprägnat	auf Acrylatbasis
Besonderheiten	Dichtungsband mit raumseitiger Seitenflächeneinfärbung auf Acrylatbasis



Verwendungshinweise

Dieser Prüfbericht dient zum Nachweis der oben genannten Eigenschaften.

Gültigkeit

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

Diese Prüfung ermöglicht keine Aussage über weitere leistungs- und qualitätsbestimmende Eigenschaften des vorliegenden Dichtungsbandes. Witterungs- und Alterungseinflüsse wurden nicht berücksichtigt.

Veröffentlichungshinweise

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

Das Deckblatt kann als Kurzfassung verwendet werden.

Inhalt

Der Prüfbericht umfasst insgesamt 9 Seiten.

- 1 Gegenstand
- 2 Durchführung
- 3 Ergebnisse
Anlage (Prüfprotokoll)

Ergebnisse

Luftdurchlässigkeit

$$a < 0,1 \text{ m}^3/[\text{h m (daPa)}^{2/3}]$$

Schlagregendichtheit

kein Wassereintritt bis 600 Pa

ift Rosenheim
25. März 2010

Jörn Peter Lass, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfstellenleiter
ift Zentrum Fenster & Fassaden

Wolfgang Jehl, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfingenieur
ift Zentrum Fenster & Fassaden



ift Rosenheim GmbH
Geschäftsführer:
Dipl.-Ing. (FH) Ulrich Sieberath
Dr. Jochen Peichl

Theodor-Giell-Str. 7 - 9
D-83026 Rosenheim
Tel.: +49 (0)8031/261-0
Fax: +49 (0)8031/261-290
www.ift-rosenheim.de

Sitz: 83026 Rosenheim
AG Traunstein, HRB 14763
Sparkasse Rosenheim
Kto. 3822
BLZ 711 500 00

Notified Body Nr.: 0757
Anerkannte PÜZ-Stelle: BAY 18
 DAF-PL-0008 99
TGA-ZM-16-93-00
TGA-ZM-16-93-00