

Prüfung

Schlagregendichtheit von Fugendichtungsfolien



Prüfbericht

Nr. 18-000442-PR01

(PB-K07-02-de-03)

| | |
|----------------------------------|---|
| Auftraggeber | Ralmont GmbH Pavelsbacherstr. 17 92361 Berggau Deutschland |
| Produkt | Fugendichtungsfolie |
| Bezeichnung | RALMO-Flexband 2.0 außen mit vollflächiger Selbstklebung RALMO-TOP |
| Abmessung (Dimension) | Fugenquerschnitt 20 mm x 60 mm Folienbreite 60 mm |
| Material | PE – PES, vollflächig selbstklebend mit Klebstoff auf Acrylbasis |
| Besonderheiten | -/- |

Grundlagen

Prüfung in Anlehnung an
DIN 18542 : 1999-01, Abdichten von Außenwandfugen mit imprägnierten Dichtungsbändern aus Schaumkunststoff, Abschnitt 8.2, Luftdurchlässigkeit *)

Prüfnorm:
EN 1027:2016-09

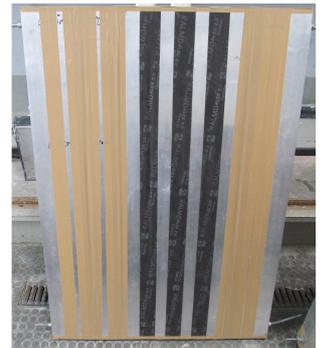
*) siehe Erläuterungen im Prüfbericht

Ersetzt Prüfbericht Nr. 18-000442-PR01 (PB-K07-02-de-02) vom 22.06.2018

Ergebnis

**Schlagregendichtheit,
im Neuzustand
kein Wassereintritt bis 600 Pa**

Darstellung



ift Rosenheim

28.06.2018

Thomas Stefan, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfstellenleiter
Bauteilprüfung

Thomas Krichbaumer
Prüfingenieur
Bauteilprüfung

Verwendungshinweise

Dieser Prüfbericht dient zum Nachweis der oben genannten Materialeigenschaft.

Gültigkeit

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

Witterungs- und Alterungsercheinungen wurden nicht berücksichtigt.

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das ift-Merkblatt „Verbung mit ift-Prüfdokumentationen“.

Das Deckblatt kann als Kurzfassung verwendet werden.

Der Nachweis umfasst insgesamt 7 Seiten.