

# Prüfung

Schlagregendichtheit von Fugendichtungsfolien



## Prüfbericht

Nr. 18-000442-PR01

(PB-K07-02-de-03)

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

### 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

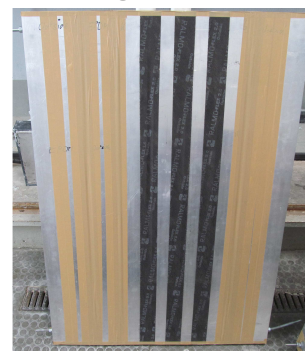
\*) siehe Erläuterungen im Prüfbericht

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.