

Nummer	22-001845-PR02 (NW 02-K17-09-de-01)
Inhaber	Protektorwerk Florenz Maisch GmbH & Co. KG Viktoriastr. 58 76571 Gaggenau Deutschland
Produkt	Leiste für Einsatz im Nassputz
Bezeichnung	Protektor Anputzdichtleiste Standard 9mm, Art. 3726
Details	Dichtleiste Einteilige Anputzdichtleiste aus hart und weich PVC mit Abziehschenkeln und Schutzlippe, 13 mm x 10 mm; Anbindung zum Blendrahmen doppelseitig klebendes Schaumkunststoffband 8 mm x 2 mm; Klebstoffart modifizierter Acrylatklebstoff; Anbindung zum Baukörper Profilierung an Abziehschenkeln
Besonderheiten	./.

Ergebnis *)

SAF-Richtlinie : 2021-07 „Anschlüsse an Fenster und Rollläden bei Putz, Wärmedämm-Verbundsystem und Trockenbau“ Tabellen 8 und 9



Anforderungen der Klasse C mit Klebeverbindung erfüllt

SAF-Richtlinie	Dehnung	Stauchung	Schерung in beide Richtungen	
Klasse C	≥ 2,0 mm	≥ 1,5 mm	≥ 1,0 mm	≥ 1,0 mm
Geprüfte Amplituden	+ 2,0 mm	- 1,5 mm	± 1,0 mm	± 1,0 mm

*) Entscheidungsregel: Für die Bewertung der Konformität wurde die Messunsicherheit nicht berücksichtigt.

ift Rosenheim
30.11.2022



Michael Freinberger, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfstellenleiter
Materialprüfung



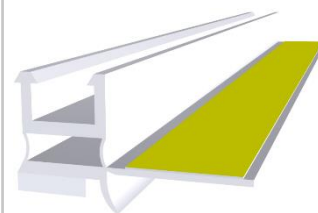
Andreas Seebauer
Prüfingenieur
Materialprüfung

Grundlagen

SAF-Richtlinie : 2021-07 „Anschlüsse an Fenster und Rollläden bei Putz, Wärmedämm-Verbundsystem und Trockenbau“

Prüfbericht: 22-001845-PR02
(PB 01-K17-09-de-01)

Darstellung



Verwendungshinweise

Die ermittelten Ergebnisse können für den Nachweis entsprechend den oben angegebenen Grundlagen verwendet werden.

Gültigkeit

Zeitlich nicht limitiert.

Bei der Anwendung sind die Aktualität der Grundlagen sowie die Übereinstimmung des Produkts zu beachten.

Die genannten Daten und Einzelergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den geprüften/beschriebenen Probekörper. Die Prüfung ermöglicht keine Aussage über weitere Leistungs- und qualitätsbestimmende Eigenschaften des vorliegenden Produkts.

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das "Merkblatt zur Benutzung von ift-Prüfdokumentationen".

Identitäts-Check



www.ift-rosenheim.de/ift-geprueft
ID: 918-8B3D6