

Anputzleiste mini 8 mm

Anputz- und Schutzleiste für Innenputze

Produktbeschreibung

Anputzleiste mit selbstklebendem PE-Dichtband und Schutzlasche für Abdeckfolie zur Herstellung sauberer und gerader Putzanschlüsse an Fenster und Türen. Als Anputz- und Schutzleiste für Innenputze.

Lagerung

Liegend und trocken bei üblicher Raumtemperatur lagern.

Eigenschaften und Mehrwert

- Putzstärke 8 mm
- Kunststoff weiß
- Ohne Armiergewebe
- Optisch saubere Putzabschlüsse

Anwendungsbereich

Anputz- und Schutzleiste für Innenputze zur Herstellung sauberer und gerader Putzanschlüsse an Fenster und Türen.

Ausführung

Vorarbeiten

Fenster, Türen oder ähnliche Bauteile fachgerecht nach den geltenden Richtlinien der Verbände und gültigen Normen einbauen.

Alle Untergründe müssen eben, trocken und staubfrei sein. Haftmindernde Rückstände entfernen. Der Untergrund muss für die Verklebung geeignet sein. Grundsätzlich muss der Untergrund mit einem trockenen und sauberen Tuch (ohne Reinigungsmittel) gereinigt werden.

Vor dem Einsatz des Profils eine Klebprobe durchführen. Dazu an einer verdeckten Stelle den Untergrund mit einem trockenen und sauberen Tuch (ohne Reinigungsmittel) reinigen. Ca. 10 cm des Profils abschneiden, Schutzpapier des selbstklebenden Schaumklebebands abziehen und das Profilstück fest auf den Untergrund drücken. 10 Minuten warten, dann das Profil kraftvoll vom Untergrund wegziehen. Das Schaumklebeband sollte zum einen komplett am Profil und zum anderen komplett am Untergrund haften bleiben (durchgängiger Schaumbruch). Somit ist der Untergrund für eine Verklebung geeignet.

Bei niederenergetischen Oberflächen (z. B. Lacke, Lasuren, Pulverbeschichtungen o. Ä.) vor dem Anbringen des Profils den Untergrund mit einem Primer vorbehandeln. Primer nach dem Reinigen der Fläche auftragen und ca. 15 Minuten abtrocknen lassen.

Verarbeitung

Fensteranschlussprofil mit einer Auflagenschere auf die entsprechende Länge zuschneiden. Um das Entfernen der Schutzlasche nach den Verputzarbeiten zu erleichtern, diese beidseits entlang der Sollbruchstelle ca. 5 cm einschneiden.

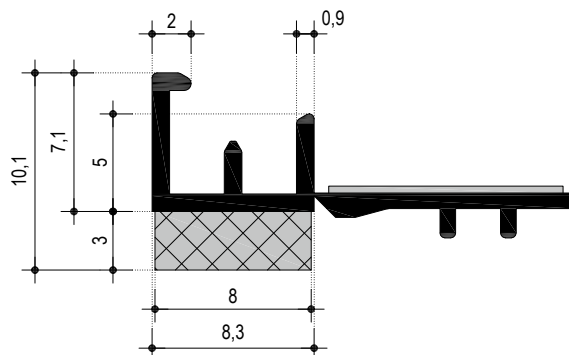
Abdeckpapier vom Schaumklebeband abziehen. Das Fensteranschlussprofil durch punktuelle Verklebung fluchtrecht ausrichten und anschließend über die gesamte Länge fest andrücken. Senkrechte Profile zuerst am Rahmen aufkleben. Anschließend die Querprofile zwischen die senkrechten Profile kleben (Ecken ausklinken). Der Anpressdruck ist entscheidend für die spätere Haftfestigkeit des Fensteranschlussprofils.

Verarbeitungstemperatur/-klima

Nicht unter +5 °C und über +40 °C Luft- und Objekttemperatur verarbeiten.

Querschnitt

Maße in mm



Technische Daten

Bezeichnung	Norm	Einheit	Anputzleiste mini 8 mm
Material	-	-	PVC
PE-Dichtband	-	mm	8 x 3

Lieferprogramm

Bezeichnung	Ausführung	Verpackungseinheit	Artikelnummer	EAN
Anputzleiste mini 8 mm	2400 mm	30 St./Karton	00783808	4003950144141



Sicherheitsdatenblatt beachten!

Sicherheitsdatenblätter und CE-Kennzeichnung siehe pd.knauf.de



Videos für Knauf Systeme und Produkte sind unter folgendem Link zu finden:
youtube.com/knauf



Ausschreibungstexte für alle Knauf Systeme und Produkte mit Exportfunktionen für Word, PDF und GAEB
ausschreibungcenter.de



Mit der Tablet App Knauf Infothek stehen jetzt alle Informationen und Dokumente der Knauf Gips KG jederzeit und an jedem Ort immer aktuell, übersichtlich und bequem zur Verfügung.
knauf.de/infothek

Knauf Direkt

Technischer Auskunft-Service:

► **Tel.: 09001 31-2000 ***

► knauf-direkt@knauf.com

► www.knauf.de

Knauf Gips KG Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen

* Ein Anruf bei Knauf Direkt wird mit 0,39 €/Min. berechnet. Anrufer, die nicht mit Telefonnummer in der Knauf Gips KG Adressdatenbank hinterlegt sind, z. B. private Bauherren oder Nicht-Kunden, zahlen 1,69 €/Min. aus dem deutschen Festnetz. Mobilfunk-Anrufe können abweichen, sie sind abhängig vom Netzbetreiber und Tarif.

Technische Änderungen vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. Die enthaltenen Angaben entsprechen unserem derzeitigen Stand der Technik. Die allgemein anerkannten Regeln der Bautechnik, einschlägige Normen, Richtlinien und handwerklichen Regeln müssen vom Ausführenden neben den Verarbeitungsvorschriften beachtet werden. Unsere Gewährleistung bezieht sich nur auf die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials. Verbrauchs-, Mengen- und Ausführungsangaben sind Erfahrungswerte, die im Falle abweichender Gegebenheiten nicht ohne weiteres übertragen werden können. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen, Nachdruck und fotomechanische sowie elektronische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen unserer ausdrücklichen Genehmigung.