



Gewebeleiste Attika

Gewebeleiste als Putzabschluss an Attika und Fensterbank

Produktbeschreibung

Zusammensetzung

Das Attika PVC Abschlussprofil besteht aus einem PVC Profil aus UV- und witterungsbedingtem, schlagzähem PVC.

Lagerung

Kühl, trocken und liegend

Qualität

Das Produkt unterliegt der ständigen werkseigenen Produktionskontrolle.

Eigenschaften und Mehrwert

- Vermeidung von Wasserhinterwanderung bei Windstaudruck
- Verhinderung des Fortschreitens der Feuchtigkeitsbeaufschlagung
- Kontrollierter Wasserablauf über die Tropfkante
- Mit zusätzlichem Klebeband zur Verklebung der Folie von der 2. Dichte-ebene unter Fensterbänken
- Mit integriertem Armiergewebe

Anwendungsbereich

Als Abschluss an Attikaabdeckungen oder als Fensterbankanschluss bei Ausführung der 2. Dichte-ebene unter Fensterbänken bei WARM-WAND-Systemen. Vermeidung von Wasserhinterwanderung bei entstehendem Windstaudruck.

Ausführung

Untergrund

Der Untergrund (Dämmplatte) muss planeben, sauber und trocken sein und der Klebemörtel ausreichend ausgehärtet. Gewebeleiste Attika vor Beginn der Flächenarmierung auf die Dämmplatten anbringen, dabei systemzugehörigen Knauf Klebe- und Armiermörtel, z. B. SM700 Pro, in einer Schichtstärke von ca. 3 bis 4 mm auf die Dämmplatte auftragen und anschließend Gewebeschenkel vollflächig einbetten und einspachteln.

Verarbeitung

Bei der Anwendung als Attikaabschluss das Profil, so weit wie möglich, unter die Blechabdeckung schieben.

Bei einem unteren Fensterbankanschluss kann an dem Klebeband die Dichtfolie befestigt werden. Die Abzugskante bilden für den weiteren Putzaufbau einen sicheren Putzabschluss. Die Profile müssen mit Auflagenscheren bearbeitet werden und sind nicht überstreichbar.

Technische Daten

Bezeichnung	Einheit	Wert	Norm
Baustoffklasse	–	B2	DIN 4102
Länge	mm	2500	–
Gewebebreite	mm	1x100	–
Maschenweite	mm	4x4	–

Lieferprogramm

Bezeichnung	Ausführung	Verpackungseinheit	Artikelnummer	EAN
Gewebeleiste Attika	2500 mm	10 Stück/Paket	00521895	4003950101106



Sicherheitsdatenblatt beachten!

Sicherheitsdatenblätter siehe

pd.knauf.de



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

www.ausschreibungscenter.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 Infothek](#)

Knauf Direkt

Technischer Auskunft-Service:

► **Tel.: 09001 31-2000 ***

► knauf-direkt@knauf.de

► 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.

Konstruktive, statische und bauphysikalische Eigenschaften von Knauf Systemen können nur gewährleistet werden, wenn ausschließlich Knauf Systemkomponenten oder von Knauf empfohlene Produkte verwendet werden.