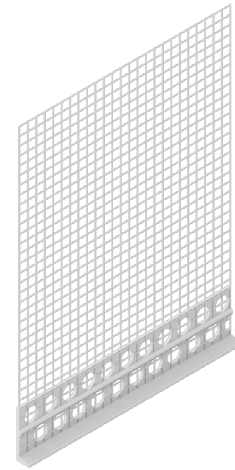


Gewebeleiste Putzabschluss

Abschlussprofil als Übergang zwischen
verschieden dicken Putzschichten

Produkt-Datenblatt

01/2026



Produktbeschreibung

Putzabschlussprofil aus PVC, mit angeschweißtem alkalibeständigem Glasfasergewebe, für Putzdicken ab 3 mm zur Anwendung bei WARM-WAND- und Putzsystemen. Zur Ausführung des Putzabschlusses an Bauteilen, die nicht überputzt werden sollen.

Lagerung

Liegend und trocken bei üblicher Raumtemperatur lagern.

Eigenschaften und Mehrwert

- Aufkantung für den Putzabschluss in 3, 6, 10, 15 und 20 mm
- Gewebeschenkel 125 mm
- Kunststoff
- Farbe weiß

Anwendungsbereich

Als Abschluss- und Anschlussprofil an Bauteilen, die nicht überputzt werden sollen.

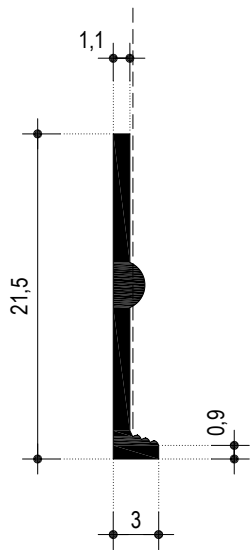
Ausführung

Armierungsmasse in der Breite des Gewebestreifens vollflächig auftragen. Das Profil in die frische Armierungsmasse fluchtrecht und vollflächig einbetten. Das Flächengewebe, die Armierungsmasse und die Endbeschichtung müssen bis zur Abzugskante herangeführt werden, um einer Rissbildung im Stoßbereich entgegenzuwirken.

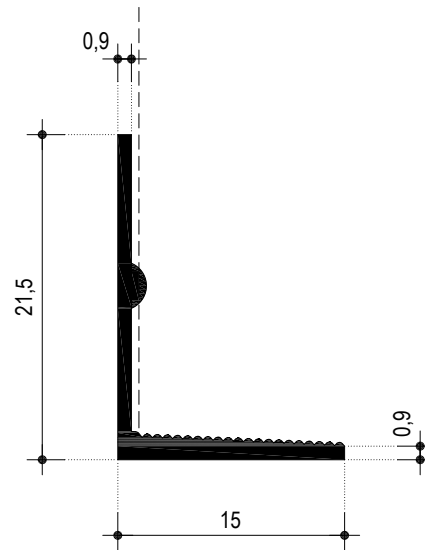
Querschnitt

Maße in mm

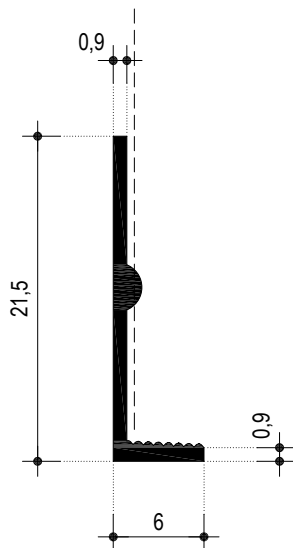
Gewebeleiste Putzabschluss 3 mm



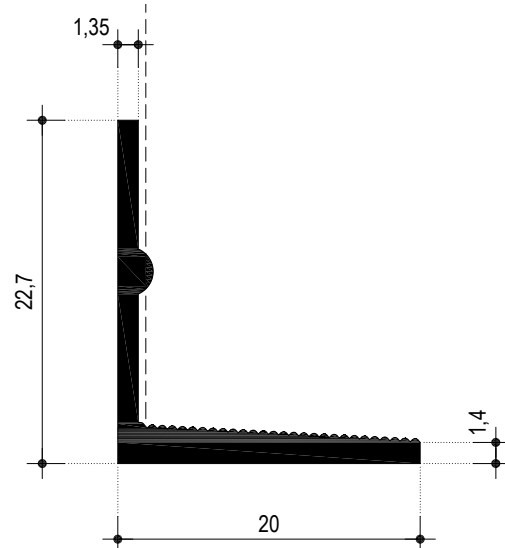
Gewebeleiste Putzabschluss 15 mm



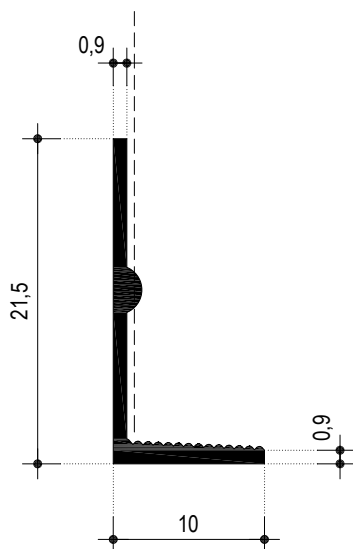
Gewebeleiste Putzabschluss 6 mm



Gewebeleiste Putzabschluss 20 mm



Gewebeleiste Putzabschluss 10 mm



Technische Daten

Bezeichnung	Gewebeleiste Putzabschluss	Einheit	Norm
Material	Hart-PVC	–	DIN 16941
Profillänge	2000	mm	–
Maschenweite Armiergewebe	4x4	mm	EAD 040016-01-0404 EAD 040083-00-0404
Flächengewicht Armiergewebe	ca. 165	g/m ²	EAD 040016-01-0404 EAD 040083-00-0404

Produktvarianten

Bezeichnung	Ausführung mm	Verpackungseinheit	Artikelnummer	EAN
Gewebeleiste Putzabschluss	3	25	00887774	4003950148521
	6		00863385	4003950146329
	10		00863386	4003950146367
	15		00863387	4003950146404
	20		00863388	4003950146442

Nachhaltigkeit und Umwelt

Kurzbeschreibung	Bemerkung	Einheit	Wert
EPD Umweltproduktdeklaration	–	–	EPD-EJO-20230346-IBC1-DE
QNG Version 2023	Anhang 313 POS. 1.1; 11.1	–	Erfüllt



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



Ausschreibungstexte für alle Knauf Putz- und Fassade-Systeme mit Exportfunktionen sind unter folgendem Link zu finden:
ausschreiben.de/knauf



Finden Sie passende Systeme für Ihre Anforderungen!
knauf.de/systemfinder



Im [Download Center](https://www.knauf.com) der www.knauf.com stehen alle Dokumente von Knauf Gips aktuell und übersichtlich zur Verfügung.

Knauf Gips KG

Am Bahnhof 7
97346 Iphofen
Deutschland

Technischer Auskunft-Service:

Tel.: 09323 916 3222*
knauf-direkt@knauf.com
www.knauf.de/tas

www.knauf.com

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

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 Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen unserer ausdrücklichen Genehmigung.

*Unser Technischer Auskunft-Service steht nur für gewerbliche Anliegen zur Verfügung. Sie können sich mit Ihren Firmendaten hierfür registrieren.