

P385p

Putz- und Fassaden-Systeme

04/2011

Sockel-Abschlussprofil Peri

wärmebrückenfreier Sockelanschluss

Produktbeschreibung

Wärmebrückenfreies Sockel-Abschlussprofil Peri aus weißem Kunststoff mit Tropf- und Abzugskante und integriertem Armiergewebe. Die Profilstöße werden übergangslos mit Steckverbindern hergestellt.

Lieferform

Länge x Ausladung: 2000 x 59 mm
Verpackungseinheit: 25 Stück / Paket inkl. Steckverbindern

Sockel-Abschlussprofil Peri

Putzdicke 3 mm
 Putzdicke 5-7 mm
 Putzdicke 17 mm
 Material-Nr. 00215820
 Material-Nr. 00215821
 Material-Nr. 00215822

Lagerung

Trocken und nicht > 30°C.

Qualität

Das Produkt unterliegt ständiger Produktionskontrolle. Der Hersteller ist zertifiziert nach DIN EN ISO 9001.

Prüfberichte

FIW B3-44a/06 (Wärmedurchgangsberechnung)

Anwendungsbereich

Wärmebrückenfreie Sockelanschlüsse zwischen Sockel- und Fassadendämmung.

Einsatz bei Überstand der Fassadendämmung zur Sockeldämmung bis 50 mm.

Das Profil gibt es in drei Ausführungen:

Sockel-Abschlussprofil Peri 3 mm

- für dünnlagige Putzsysteme,
 - z. B. mit Knauf Pastol als Armiermörtel

Sockel-Abschlussprofil Peri 7 mm

- für Putzdicke 5-7 mm,
 - z. B. mit Knauf SM700® PRO

Sockel-Abschlussprofil Peri 17 mm

- für Kratzputz-Systeme mit Putzdicke 17 mm,
- z. B. Kratzputz Knauf Mak3 mit Armiermörtel.

Eigenschaften

- Wärmebrückenfrei
- Keine mechanische Befestigung erforderlich
- Leichte und rationelle Verarbeitung
- Für alle Dämmstoffdicken im Sockelbereich
- Für jede Putzausführung das passende Profil
- Mit integriertem Armiergewebe
- Fluchtrechte Stoßverbindungen

P385b Sockel-Abschlussprofil Peri

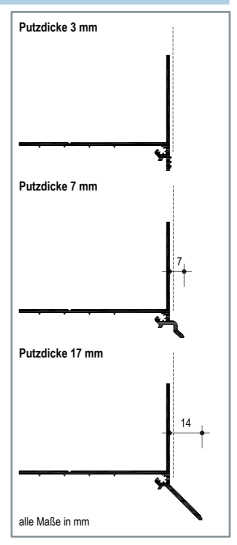
wärmebrückenfreier Sockelanschluss



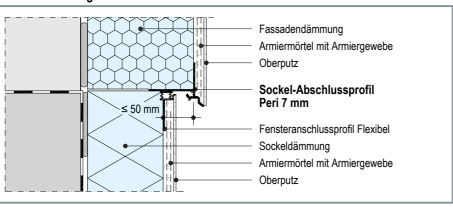
Ausführung

Armiermörtel auf Fassadendämmplatte aufbringen, Sockel-Abschlussprofil zwischen Perimeter-/Sockeldämmung und Fassadendämmung einschieben, in Armiermörtel eindrücken, fluchtrecht ausrichten und integriertes Armiergewebe einbetten. Bei Kratzputzausführung Sockel-Abschlussprofil Peri 17 mm im Wandabstand von ca. 3 mm anbringen. Profile mit beiliegenden Steckverbindern verbinden. Armiergewebe der Flächenarmierung bis zu Führungsrillen des Sockel-Abschlussprofils (oberhalb der Tropfkante) führen. Oberen Anschluss der Sockelflächenarmierung zur Profilunterseite mit Fensteranschlussprofil Flexibel spritzwassersicher ausführen (siehe nachfolgende Schemazeichnung). Putzrückstände auf sichtbaren Teilen der Profile noch im feuchten Zustand der jeweils verarbeiteten Mörtelschicht mit einem feuchten Tuch oder Schwamm abwischen.

Technische	Daten		
Material	Kunststoff, Farbton weiß, Gewebe ultraschallverschweißt		
Stablänge		2000 mm	
Stabbreite/ Ausladung		59 mm	
Baustoffklasse	DIN 4102-1	B1	
Armiergewebe	Maschenweite Flächengewicht Zugfestigkeit		
Gewebebreite		125 mm	



Schemazeichnung



Ausschreibungstexte

Pos.	Beschreibung	Menge	Einheitspreis	Gesamtpreis
	Sockel-Abschlussprofil Peri Sockel-Abschlussprofil aus Kunststoff mit integriertem Armiergewebestreifen und Tropfkante waagrecht zwischen Fassadendämmung und Sockel-/Perimeterdämmung einschieben. Maximaler Überstand zwischen Fassadendämmplatte und Sockeldämmplatte ≤ 50 mm. Profilstöße mit Steckverbindern verbinden, Profile fluchtrecht ausrichten und mit Armiermörtel fixieren/einspachteln. Außenecken mit entsprechenden Gehrungsschnitten versehen. Oberen Anschluss der Sockeldämmung mit beweglichem Fensteranschlussprofil Flexibel spritzwassersicher ausführen. Putzdicke bis 3/ 7/ 17 * mm. Produkte: Knauf Sockel-Abschlussprofil Peri 3 mm/ 7 mm/ 17 mm *			
	Knauf Fensteranschlussprofil Flexibel Knauf SM700® PRO Klebe- und Armiermörtel	m²	€	€
* Nicht	* Nichtzutreffendes streichen			

Knauf Direkt

Technischer Auskunft-Service:

Tel.: 09001 31-2000 *

Fax: 01805 31-4000 **

www.knauf.de

Knauf Putz- und Fassaden-Systeme 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.
- ** Fax: 0,14 €/Min.

Technische Änderungen vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. 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. Die enthaltenen Angaben entsprechen unserem derzeitigen Stand der Technik. Es kann aber nicht der Gesamtstand allgemein anerkannter Regeln der Bautechnik, einschlägiger Normen, Richtlienen und handwerklichen Regeln enthalten. Diese müssen vom Ausführenden neben den Verarbeitungsvorschriften entsprechend beachtet werden. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen, Nachdrucke und fotomechanische sowie elektronische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen der ausdrücklichen Genehmigung der Firma Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen, Tel.: +49 9323 31-0, Fax: +49 9323 31-277. Lieferung über den Fachhandel It. unserer jeweils gültigen Allgemeinen Geschäfts-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen (AGB).

Konstruktive, statische und bauphysikalische Eigenschaften von Knauf Systemen können nur erreicht werden, wenn die ausschließliche Verwendung von Knauf Systemkomponenten oder von Knauf empfohlenen Produkten sichergestellt ist.