

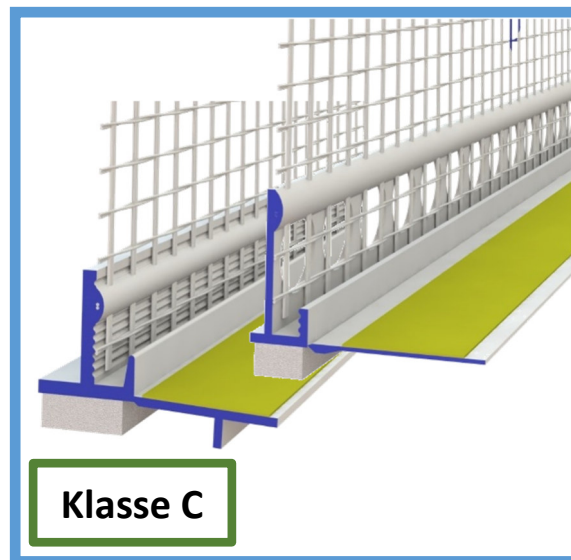
ANPUTZLEISTE MIT GEWEBE 6 mm und 9 mm

PRODUKTAUSSTATTUNG

Fensteranschlussprofil mit selbstklebendem PE-Dichtband 5,5x3 mm, einem Abknicksteg mit Selbstklebeband 12x0,3 mm zur Aufnahme der Schutzfolie und verschweißtem VVS-Gewebe.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Sauberer Abschluss
- Wartungsfreie Fuge
- Keine nachträglichen Reinigungsarbeiten
- Kein zusätzliches Klebeband notwendig
- Schlagregendichte Fuge
- Einfache Verarbeitung
- vor dem Dämmstoff verarbeitbar



VERARBEITUNGSHINWEISE

Alle Untergründe müssen eben, trocken, frei von haftmindernden Rückständen, staub- und fettfrei sowie tauglich für die Verklebung sein. Unbedingt Klebprobe durchführen. Bei speziellen Oberflächen (Lackierungen- bzw. Pulverbeschichtung) ist vor dem Anbringen der Profile der Untergrund vorzubehandeln. In diesem Fall ist mit dem Fenster- bzw. Türlieferanten Kontakt aufzunehmen. Verarbeitungstemperatur +5 bis +40°C.

Die Flächenarmierung mit Gewebe wird nachfolgend bis zur Putzkante hingeführt und eingebettet. Die Armierung bzw. die Endbeschichtung dürfen die Sollbruchstelle des Abknicksteges nicht überragen, da ansonsten der Abknicksteg nicht abgetrennt werden kann.

TECHNISCHE DATEN

Produkt	Fensteranschlussprofil mit Gewebe	
	6 mm	9 mm
Profillänge	2,4 m	2,4 m
Verpackungseinheit	30 Stk./ Karton	30 Stk / Karton
Verpackungsinhalt	72 lfm/ Karton	72 lfm
Verpackungseinheit/ Palette	40 Karton/ Palette	40 Karton/ Palette
Inhalt/ Palette	2880 lfm/ Palette	2880 lfm/Palette
Material Profil	Polyvinylchlorid (PVC)	Polyvinylchlorid (PVC)
Artikel-Nummer	12786	12789

Auf Anfrage auch in 1,4 m lieferbar.

Stand 02/2023

Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle früheren Ausgaben Ihre Gültigkeit. Für die Güte unseres Materials garantieren wir im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Aufgrund der vielen unterschiedlichen Untergründe und Anwendungsverhältnisse können wir jedoch keine Haftung für das Verarbeitungsergebnis übernehmen. Wir empfehlen deshalb, durch Eigenversuche die jeweilige Anwendung zu überprüfen.



Die Richtlinien für Anschlüsse an Fenster und Rollläden wurde vor kurzem überarbeitet.

Ab sofort ist die 3. Auflage beim *Fachverband der Stuckateure* erschienen.

Die fachgerechte Ausführung der Anschlüsse an Fenster, Fensterbänke, Rollläden und Sonnenschutzanlagen bei Putz, Wärmedämm-Verbundsystem (WDVS) und Trockenbau ist von großer Bedeutung für die Gebrauchstauglichkeit eines Gebäudes. Diese Richtlinie soll dazu beitragen, dass diese abstimmsbedürftigen Schnitt- und Nahtstellen besser ausgeführt, Details optimiert und Schäden vermieden werden.

Damit Sie für jeden Anwendungsfall das richtige Profil wählen können, haben wir diese Übersicht erstellt.

Genauere Informationen erhalten Sie bei uns oder unter www.pewe-bauzubehoer.de

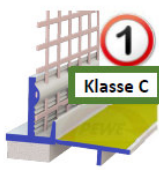


Anwendungstabelle

Für fachgerechte Anschlüsse an klein- und großformatigen Bauteilen.


		Einbauposition des Fensters und Größe									
		Fenster zurückgesetzt im Wandbildner			Fenster bündig mit dem Wandbildner			Fenster vor dem Wandbildner (im Dämmstoff) überputzbare Laibung erforderlich			
Beispielbilder bei WDVS	Kleinformatig ¹⁾	≤ 6 m ²		≤ 10 m ²		Kleinformatig ¹⁾		≤ 6 m ²		≤ 10 m ²	
		WDVS ≤ 160 mm	1 2	1 2	3 4	3 4	3 4	3 4	3 4	3 4	3 4
WDVS ≤ 300 mm	1 2	1 2	3 4	3 4	3 4	3 4	3 4	3 4	3 4	3 4	3 4

PEWE-Nr. 12789
Gewebeanputzleiste 9 mm




1
Klasse C

PEWE-Nr. 14899
Gewebeanputzleiste 10 mm mit Lippe




2
Klasse C

PEWE-Nr. 16096
Gewebeanputzdichtleiste 10 mm mit Lippe und Membran



3
Klasse A

PEWE-Nr. 16100
Gewebeanputzdichtleiste mit PE-Dichtband



4
Klasse A

1) Als Kleinformatig können Fenster/Türen bis zur größten Kantenlänge von 2,6 m oder einer Fläche bis 2,6 m² angesehen werden.

Copyright 2022 by pewe-weidlich.de Stand: Mai 2022

Empfohlenes Zubehör:

- 19100 Gehrungsschere mit Trapezklingen
- 16165 Andrückroller für Anputzleisten
- 12217 PEWE-Reiniger für Fensterprofile

