

UdiARMIERUNG® Putzanschlussleiste VARIABLE

Technische Information

Blatt 1 von 2 // Stand Oktober 2024

Produkt

Die UdiARMIERUNG® Putzanschlussleiste VARIABLE ist ein Profil mit drückender Abdichtung und findet Einsatz in den WDVS UdiRECO®, UdiSPEED® und UdiFRONT®. Durch ihre flexiblen Eigenschaften am Fixierschenkel und am Putzsteg kann sie zusätzlich z.B. bei Laibungen mit Lichtkeil, bei GFB-Sockelelementen und vielen weiteren Einbausituationen eingesetzt werden. Nach Abschluss der Putzarbeiten entsteht ein sauberer und sicherer Putzabschluss mit Schattenfuge.

Eigenschaften

Das Profil ist mit einem expandierenden PUR-Dichtband ausgestattet, das ohne Verklebung direkt am Bauteil für eine schlagregensichere und dauerhafte Abdichtung sorgt. Das PUR-Dichtband ist im Profil in Längsrichtung eingestaucht und erhält für die Stossabdichtung einen Überstand. Das PUR-Dichtband kann größere Bewegungen im Anschlussbereich aufnehmen.

Ein Gewebestreifen ist am flexiblen Putzsteg angeschweisst. Dadurch können Anschlüsse mit verschiedenen Neigungen und Winkeln ausgebildet werden.

Der flexible Fixierschenkel kann je nach Platzbedarf umgeknickt oder entfernt werden. Jeder Stab verfügt über einen einseitigen Gewebeüberstand von 10 cm in Längsrichtung. Die Schutzlasche ist mit einem selbstklebenden Band ausgestattet, um die bauseitig aufzubringende Schutzfolie zu befestigen. Diese schützt das Fenster vor den Verputzarbeiten. Die Schutzlasche und die rote Aktivierungslasche werden nach Abschluss der Arbeiten entfernt und es entsteht eine saubere Putzkante.

Somit ist das Profil durch seine Flexibilität im Anschlussbereich universell einsetzbar.

Technische Daten

<u>Kennwert</u>	<u>Deklariertes Wert</u>
Material	Hart-PVC gefertigt nach DIN-16941 TPE gefertigt nach DIN-16941
Schutzlasche	Abziehbar mit weicher TPE-Anbindung und doppelseitig selbstklebendem Band
Fixierung	PE-Schaumband 6 x 1 mm, alternativ geklemmt zwischen Fensterrahmen und Laibungsdämmplatte
Abdichtung	PUR-Dichtband 10 mm Typ BG1 Schlagregendicht für eine Fugen von 3 – 9 mm
Gewebe	Mind. 160 g/m ² zugelassen für Wärmedämm-Verbundsysteme MW 4 x 4 mm Ultraschallverschweisst
Prüfungen	VDPM Merkblatt: Klasse A ohne Klebeverbindung Ö-Norm B 6400-2: Klasse III

Qualitätssicherung

Ständige Überwachung und Kontrolle der Qualität. Strenge Eingangskontrolle aller Rohstoffe.

Lagerung

UdiARMIERUNG® Putzanschlussleiste VARIABLE ist unter normalen klimatischen Bedingungen ≤ 20° C zu lagern. Liegend auf geradem, tragfähigem Untergrund lagern, um Verformung auszuschließen. Deformierte oder bereits gerissene Profile dürfen nicht eingebaut werden.

Die Angaben in dieser technischen Information entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Die allgemein gültigen Regeln der Bautechnik sind einzuhalten. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und der Verbesserung des Produktes oder seiner Anwendung dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser Technischen Information sind frühere Ausgaben ungültig. Aktuellste Informationen entnehmen Sie bitte unseren Internet-Seiten.

FIRMENSITZ

UdiDÄMMSYSTEME GmbH
Oberfrohaer Straße 2
D-09117 Chemnitz

Telefon +49 (0)371 33 71 38 0
Telefax +49 (0)371 33 71 38 64
E-Mail info@udidaemmsysteme.de

LOGISTIK / ABHOLLAGER

UdiDÄMMSYSTEME GmbH
Röhrsdorfer Allee 41
D-09247 Chemnitz OT Röhrsdorf

Telefon +49 (0)371 33 71 38 0
Telefax +49 (0)371 33 71 38 64
E-Mail info@udidaemmsysteme.de

GESCHÄFTSFÜHRUNG

Anka Unger

HRB 30875
Ust.-ID.-Nr.: DE 310 743 696
Steuer-Nr.: 215/121/07696
Gerichtsstand ist Chemnitz

BANKVERBINDUNGEN

Sparkasse Chemnitz
IBAN DE47 8705 0000 0710 0543 19
BIC/SWIFT CHEKDE81XXX

Commerzbank
IBAN DE61 8704 0000 0113 6050 00
BIC/SWIFT COBADEFFXXX

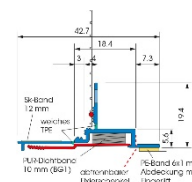
Oberbank
IBAN DE49 7012 0700 1951 1034 62
BIC/SWIFT OBKLDENX

UdiARMIERUNG® Putzanschlussleiste VARIABLE

Technische Information

Blatt 2 von 2 // Stand Oktober 2024

Lieferform	Länge	2,40 m
	Verp.-Einheit	25 Stäbe = 60 m
	Gewicht pro VE	12,5 kg



Verarbeitung

Ohne Klebeverbindung, daher für alle marktüblichen Türen und Fenster geeignet. Keine Klebprobe erforderlich. Die maximale Fenstergröße beträgt 15 m². Der Untergrund muss eben, trocken, staubfrei und für eine Fixierung geeignet sein. Gewebeleiste mit einer geeigneten Auflagenschere auf das gewünschte Maß ablängen. Die Eckausbildung erfolgt mittels Gehrungsschnitt.

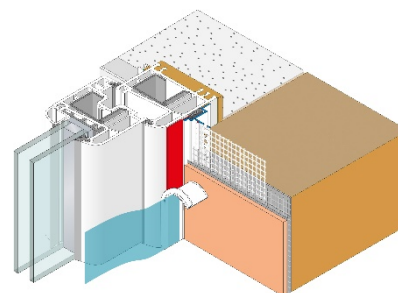
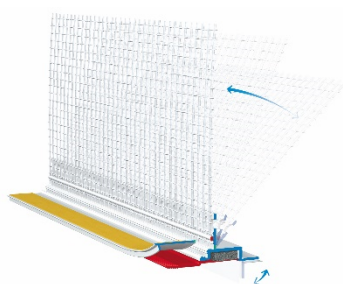
Profil mit Fixierschenkel

Die Profile ausrichten, mit Hilfe des PE-Schaumbandes fixieren und mit festem Daumendruck andrücken.

Profil ohne Fixierschenkel

Wenn der benötigte Platz für eine Fixierung nicht vorhanden ist, kann der Fixierschenkel abgetrennt werden. Hierzu muss die Dämmung vorab nach Vorgaben des Herstellers angebracht werden. Das Profil zwischen Bauteil und Dämmung einschieben, sodass das Profil direkt am Bauteil anliegt.

Vor Beginn der Verputzarbeiten das Abdeckpapier der Schutzlasche abziehen und die bauseitige Schutzfolie auf die Klebefläche der Schutzlasche aufkleben. Armierung, Flächengewebe und Deckputz aufbringen. Das Flächengewebe muss bis an die Abzugskante herangeführt werden. Nach Fertigstellung der Putz-/Malarbeiten die Schutzfolie entfernen und die Schutzlasche nach vorne abziehen. Abschließend die rote Aktivierungslasche seitlich herausziehen.



Hinweis

Die Oberflächentemperatur muss bei der Verarbeitung mindestens +5 Grad betragen und darf +40 Grad nicht überschreiten.

Profile mit einer Gewebefahne sind nach dem Setzen am Bauteil zeitnah einzuspachteln und bis dahin vor Witterungseinflüssen (wie z. B. Wind/Sonne) zu schützen.

Wenn die erforderliche Profillänge nicht verfügbar ist, kann im oberen Drittel des Bauteils ein Stoß hergestellt werden. Dabei die Profile stumpf aneinanderstoßen.

Das überstehende PUR-Dichtband dichtet den Stoß ab (ggf. kürzen).

Zur Vermeidung einer erhöhten Aufheizung sind insbesondere dunkle Profile bei der Lagerung und vor dem Einputzen vor direkter Sonneneinstrahlung zu schützen.

Die Angaben in dieser technischen Information entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Die allgemein gültigen Regeln der Bautechnik sind einzuhalten. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und der Verbesserung des Produktes oder seiner Anwendung dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser Technischen Information sind frühere Ausgaben ungültig. Aktuellste Informationen entnehmen Sie bitte unseren Internet-Seiten.

FIRMENSITZ

UdiDÄMMSYSTEME GmbH
Oberfrohaer Straße 2
D-09117 Chemnitz

Telefon +49 (0)371 33 71 38 0
Telefax +49 (0)371 33 71 38 64
E-Mail info@udidaemmsysteme.de

LOGISTIK / ABHOLLAGER

UdiDÄMMSYSTEME GmbH
Röhrsdorfer Allee 41
D-09247 Chemnitz OT Röhrsdorf

Telefon +49 (0)371 33 71 38 0
Telefax +49 (0)371 33 71 38 64
E-Mail info@udidaemmsysteme.de

GESCHÄFTSFÜHRUNG

Anka Unger

HRB 30875
Ust.-ID.-Nr.: DE 310 743 696
Steuer-Nr.: 215/121/07696
Gerichtsstand ist Chemnitz

BANKVERBINDUNGEN

Sparkasse Chemnitz
IBAN DE47 8705 0000 0710 0543 19
BIC/SWIFT CHEKDE81XXX

Commerzbank
IBAN DE61 8704 0000 0113 6050 00
BIC/SWIFT COBADEFFXXX

Oberbank
IBAN DE49 7012 0700 1951 1034 62
BIC/SWIFT OBKLD6MX