

# Anputzprofil Alsipro K

Anputz-, Dicht- und Schutzleiste für Fenster und Türen, insbesondere für die Anwendung bei Hartbelagsoberflächen in alsecco Fassadensystemen



## ANWENDUNGSGEBIETE

Selbstklebende, einteilige PVC-Leiste mit integriertem Fugendichtband ohne Gewebefahne für Türen und Fenster als Anputz-, Dicht- und Schutzleiste. Schnelles und sauberes Herstellen von Fenster- und Türanschlüssen im Wärmedämmverbundsystem, insbesondere für den Einsatz bei Hartbelagsoberflächen.

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Günstige Detailausbildung durch schnelle und einfache Verarbeitung
- Hohe Bewegungsaufnahme durch integriertes Fugendichtband
- Integrierte Klebestreifen zur Aufnahme von Abdeckfolien zum Schutz von Fenster und Rahmen
- Schlagregendicht nach DIN EN 1027
- PE-Dichtband selbstklebend
- Witterungsbeständig, lichtecht, alterungsbeständig, wartungsfrei

## TECHNISCHE DATEN

- |          |  |
|----------|--|
| Material | <ul style="list-style-type: none"><li>• Material Profil: Hart PVC und TPE</li><li>• 10 mm BG1 PU-Dichtband - schlagregendicht für Anschlussfugen von 3 - 9 mm</li><li>• PE-Dichtband: 14 x 3 mm</li><li>• Profilbreite: ca. 17,5 mm</li><li>• Profilhöhe: ca. 8 mm</li></ul> |
|----------|--|

**EINSATZKRITERIEN**

Für WDVS-Anschlüsse bei denen das Fenster zurückgesetzt im Wandbildner, das Fenster bündig mit dem Wandbildner oder das Fenster vor dem Wandbildner, bzw. im Dämmstoff liegt.

- Dehnung: 3,5 mm
- Stauchung: 2,0 mm
- Scherbewegung in Fensterebene (quer, längs):  $\pm 2,0$  mm

Bewegungsaufnahme Klasse A nach VDPM Merkblatt "Ausbildung von Details mit Profilen und Fugendichtbändern bei Aussenputz und WDVS".

Für Hartbelagsoberflächen mit eine Dicke  $\geq 10$  mm (z.B. Klinkerriemchen oder Natursteinfliesen).

Verwendung der Leiste erfolgt durch Aufkleben auf dem Fensterrahmen.

Aktivierung des Dichtbandes erst nach Erhärtung des Verlegemörtels durch Entfernen der Auszieflasche vornehmen.

Für Dämmstoffdicken bis 300 mm.

**VERARBEITUNGSHINWEISE****Untergrundvorbehandlung**

Alle Untergründe müssen tragfähig, eben, sauber, trocken und frei von haftmindernden Rückständen sein. Vor dem Aufbringen unbedingt Klebprobe durchführen. Ggf. Rücksprache mit dem Fensterbauer zu geeigneten Reinigern und deren Verträglichkeit zur Fensterrahmenbeschichtung nehmen.

Fenster und Türen müssen nach den geltenden Richtlinien der Verbände (RAL-Gütegemeinschaft Fenster und Haustüren; Bundesverbände des holz- und kunststoffverarbeitenden Handwerks, des Glashandwerks, des Metallhandwerks) und technischen Regeln so befestigt sein, dass unzulässige Bewegungen ausgeschlossen sind.

**Verarbeitung**

Zuschneiden der Anputzleiste auf die gewünschte Länge.

Die Anputzleiste entsprechend dem vorgesehenen lichten Öffnungsmaß der Fensterlaibung auf dem Fenster- oder Türrahmen aufkleben und fest andrücken. Die Positionierung der Leiste ist so vorzunehmen, dass das expandierende Fugenband nach entfernen der Schutzlasche bündig an der Hartbelagsoberfläche anschließt.

Falls notwendig, kann die Anputzleiste im oberen Drittel der Öffnung, unterhalb des Sturzbereichs gestoßen werden. Stoßbereich mit Fugenmasse MS verbinden. Eckbereiche auf Gehrung schneiden. Dabei auf eine fluchtgerechte Verklebung der Anputzleiste achten.

Die Schutzfolie der Fenster auf der Abdecklasche der Anputzleiste anbringen.

Während der Arbeiten die Anputzleiste möglichst frei von Verschmutzungen und Mörtelresten halten.

Nach Abschluss der Arbeiten, wird die Schutzlasche im Ganzen aus der Fuge herausgezogen. Dafür die Abdecklasche mehrfach in Richtung Laibung und Fenster bewegen. Dadurch löst sich die Verbindung am Grundprofil und die Schutzlasche kann entfernt werden. Das PU Fugendichtband expandiert anschließend gegen die Anschlussflanken.

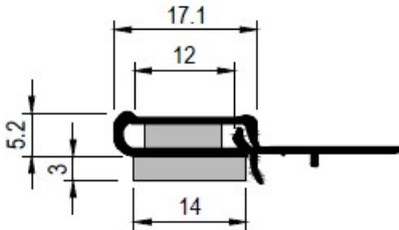
**Witterungshinweise**

Die Verarbeitungstemperatur darf 5 °C nicht unterschreiten.

Die Untergrundtemperatur sollte 5 °C nicht unterschreiten und 30 °C nicht überschreiten. In diesem Zusammenhang verweisen wir auf DIN 18345, Punkt 3.1.3 (ungeeignete klimatische Bedingungen).

## SKIZZEN

Alsipro K - Maße in mm



## LIEFERFORM

Farbe	Weiß
Verpackungseinheit	Siehe aktuelles Lieferprogramm

## SONSTIGE HINWEISE

Transport	Kein Gefahrgut.
-----------	-----------------

**alsecco GmbH**  
Kupferstraße 50  
D-36208 Wildeck  
Telefon 03 69 22 / 88-0  
Telefax 03 69 22 / 88-330  
Internet: [www.alsecco.de](http://www.alsecco.de)

Die vorgenannten Informationen entsprechen dem heutigen Stand unseres Wissens, basierend auf langjährigen Erfahrungen und Prüfungen. Sie gelten in Ergänzung zu unseren Verarbeitungsrichtlinien. Eine Verbindlichkeit für die grundsätzliche Gültigkeit unserer Empfehlungen kann wegen der verschiedenartigen Beschaffenheit des Untergrundes und der Vielseitigkeit in der Anwendung und Verarbeitung, die außerhalb unseres Einfluszbereiches liegen, nicht übernommen werden. Empfehlungen unserer Mitarbeiter, die von den Angaben unserer Unterlagen abweichen, bedürfen der Schriftform. Wir behalten uns Änderungen aus technischen oder baurechtlichen Gründen vor. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem Fachberater nach den jeweils gültigen Produktdatenblättern.

**alsecco**  
FASSADENKOMPETENZ