

AnputzLeiste Ideal pro Selbstklebendes, zweidimensional bewegliches Kunststoffprofil



- **Schlagregendichter Anschluss**
- **Mit Schattenfuge**
- **Mit Schutzlasche**

Produkt	Selbstklebendes, zweidimensional bewegliches Kunststoffprofil mit Dichtband und Gewebe zur Herstellung eines schlagregendichten Anschlusses des WDVS an den Fenster- und Türrahmen sowie für flexible Anschlüsse. Bewegungsfreiheit schon während der Montage vorhanden. Geeignet für Armierungsschichtdicke 3-6 mm. Dämmstoffdicken bis 200 mm. Auf Anfrage in RAL 7016 lieferbar.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">■ Selbstklebend■ Zweiteilig.■ Angeschweisste Gewebefahne.■ Schutzlippe.■ Schlagregendicht.
Anwendung	<ul style="list-style-type: none">■ Zum Anschliessen von Bauplast-Wärmedämm-Verbundsystemen an angrenzende Bauteile, wie z. B. Fenster- und Türrahmen.■ Zur Herstellung eines schlagregendichten Anschlusses des WDVS an Fenster- und Türrahmen sowie für flexible Anschlüsse durch Teleskopfunktion.■ Einsatzgebiete unter Einhaltung der Tabelle „Auswahlkriterien Anschlussprofile Fenster“ im aktuellen Bauplast-Lieferprogramm.■ Für Fenstergrößen bis 10 m² und Dämmstoffdicken bis 160 mm.■ Bei Fenstergrößen über 2 m² nicht bei vorgestellten Fenstern einsetzen.
Lieferform	Abnahme Kartonweise
Lagerung	Lagerung trocken und geschützt
Qualitätssicherung	Eigenüberwachung durch unsere Werklabors.
Untergrund	Die Anputzleisten sind auf gereinigte, trockene und tragende Untergründe aufzubringen. Haftmindernde Rückstände sind zu entfernen (Klebeproben durchführen). Fenster-, Türrahmen u. ä. Bauteile müssen stabil und fachgerecht eingebaut sein (bewegungs- und schwingungsfrei).
Verarbeitung	Die endgültige Positionierung muss auf einmal erfolgen. Kurzes Stück der Schutzfolie vom Klebeband entfernen, Profil an einem Punkt anheften und fluchtgerecht ausrichten. Danach das ganze Profil unter Abziehen der Schutzfolie fest an den Untergrund andrücken. Die Stöße sind stoßfrei zu planen und auszuführen. Gewebeüberstand der Anputzleiste zur Folgearmierung muss gewährleistet sein. Erfolgen die Putzarbeiten später als eine Woche nach der Verklebung, sind die Gewebefahnen mit Klebeband am Fenster oder der Fensterschutzfolie zu fixieren, um einen Bruch des Gewebes zu vermeiden. Nach Fertigstellung der Fassade, Abbruchkante (Schutzlasche zum Aufbringen der Abdeckfolie während der Arbeiten) abknicken und entfernen.
Allgemeines und Hinweise	<p>Es ist eine Klebeprobe durchzuführen (siehe technische Zusatzinfo „Klebeprobe Anputzleisten“). Fällt die Klebeprobe negativ aus, ist die Bauplast AnputzLeiste Ideal nicht geeignet. In diesem Fall muss eine komplett entkoppelte Gewebeleiste eingesetzt werden, z. B. Bauplast AnputzLeiste entkoppelt pro.</p> <p>Auswahlkriterien des Herstellers beachten. Profil mit Auflagenschere ablängen.</p> <p>Es gelten die allgemeinen Regeln der Baukunde, die jeweils gültigen Merkblätter des Schweizerischen Maler- und Gipsermeisterverbandes SMGV, die Empfehlung SIA 242 „Verputz und Trockenbauarbeiten“ und die SIA Norm 243: „Verputzte Aussenwärmedämmung“ sowie die Angaben in den technischen Merkblättern.</p> <p>Benötigen Sie weitere Informationen zu diesem Material oder dessen Verarbeitung, beraten Sie unsere jeweils zuständigen Aussen-dienst-Fachberater gern detailliert und objektbezogen.</p>

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen, entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen.