



Kratzputz AnputzLeiste

Selbstklebendes, zweiteiliges Kunststoffprofil mit Schattenfuge



- **Schlagregendichter Putzanschluss**
- **Integriertes Fugendichtband**
- **Für Kratzputz**

Produkt	Für exakten, schlagregendichten Putzanschluss mit PUR-Band für Kratzputz. Zweiteiliges Profil mit Schattenfuge. Gewebestreifen 125 mm. Kratzputzdicke 10–15 mm.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">■ Selbstklebend.■ Angeschweisste Gewebefahne.■ Schlagregendicht.■ Integriertes PUR-Band, welches durch Entfernen der Schutzlasche ausgelöst wird und nach den Anforderungen frei expandiert.■ Das komprimierte PUR-Band hat zur Stoßabdichtung am Profilende einen Überstand
Anwendung	<ul style="list-style-type: none">■ Zum Anschliessen von Baunit Wärmedämm-Verbundsystemen, speziell für Kratzputz, an angrenzende Bauteile, wie z. B. Fenster- und Türrahmen.■ Zur Herstellung eines schlagregendichten Anschlusses des WDVS an Fenster- und Türrahmen, bei denen mit Ausgleichsbewegung gerechnet werden muss.■ Einsatzgebiete unter Einhaltung der Tabelle „Auswahlkriterien Anschlussprofile Fenster“ im aktuellen Baunit Lieferprogramm.■ Für Fenstergrößen bis 10 m² und Dämmstoffdicken bis 300 mm.
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. Dazu das Profil fluchtgerecht setzen und fest auf den Untergrund andrücken. Die Stöße sind sorgfältig zu planen und auszuführen. An Stoßkanten muss das überstehende PUR-Band press gestoßen sein. Geweüberstand 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. Durch das Entfernen der Abbruchkante expandiert das integrierte Dichtband und kann entstehende Bewegung durch das Bauteil aufnehmen.
Allgemeines und Hinweise	<p>Es ist eine Klebeprobe durchzuführen (siehe technische Zusatzinfo „Klebeprobe Anputzleisten“). Fällt die Klebeprobe negativ aus, ist die Baunit KratzPutz AnputzLeiste nicht geeignet. In diesem Fall muss eine komplett entkoppelte Gewebeleiste eingesetzt werden, z. B. Baunit AnputzLeiste entkoppelt pro.</p> <p>Auswahlkriterien des Herstellers beachten. Profile mit Auflagenscheren 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.