

# Baunit AnputzLeiste Universal



|   |  |
|---|--|
| <b>Produkt</b>                          | Selbstklebendes, einteiliges PVC-Fensteranschlussprofil der Klasse I C zur Herstellung eines exakten Anschlusses von Baunit Putzsystemen an Fenster, Fenstertüren und Türen.   |
| <b>Eigenschaften</b>                    | Mit Schutzlippe und Klebestreifen zum Anbringen einer Abdeckfolie  |
| <b>Anwendung</b>                        | Für Innen- und Außenputze bis zu einer Fenstergröße von 10m <sup>2</sup> zur Herstellung eines schlagregensicheren Anschlusses.<br><br>Stablänge: 2,5 m<br>Klasse: IC  |
| <b>Technische Daten</b>                 | Klassifizierung: I C   |
| <b>Lieferform</b>                       | Stück á 2,5 lfm, 1 Karton = 30 Stück = 75 lfm  |
| <b>Lagerung</b>                         | Profile liegend, trocken und vor UV-Licht geschützt lagern.  |
| <b>Qualitätssicherung</b>               | Laufende Kontrolle im Herstellwerk   |
| <b>Einstufung lt. Chemikaliengesetz</b> | Die detaillierte Einstufung gemäß ChemG entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt (gemäß Artikel 31 und Anhang II der Verordnung Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und Rates vom 18.12.2006) unter <a href="http://www.baunit.com">www.baunit.com</a> oder fordern das Sicherheitsdatenblatt beim jeweiligen Herstellerwerk an.  |
| <b>Untergrund</b>                       | Der Untergrund muss eben, sauber, trocken, frostfrei, staubfrei, fettfrei sowie tragfähig und tauglich für Verklebung sein.  |
| <b>Verarbeitung</b>                     | Fenster- bzw. Türrahmen säubern und von haftmindernden Rückständen befreien.<br><b>Vor Beginn der Arbeiten ist an repräsentativen Stellen eine Klebprobe durchzuführen:</b><br>Dazu an verdeckter Stelle ein ca. 10 cm langes Profilstück aufkleben und fest am Untergrund andrücken. Nach 10 Minuten wird das Profilstück langsam mit gleichbleibendem Kraftaufwand vom Untergrund abgezogen. Die Klebprobe gilt als bestanden wenn der Bruch durchgängig im Schaumband erfolgt und die Kontaktfläche mindestens 80% der Klebefläche beträgt.<br><br>Das Profil mittels Gehrungsschere oder Winkelschleifer ablängen, im Eckbereich exakt auf Gehrung schneiden. Profil kantenparallel zum Rahmenprofil ausrichten und beim Aufkleben auf den gereinigten Untergrund fest andrücken. Gelbe Schutzband entfernen und Schutzfolie fest auf den Selbstklebestreifen der Schutzlasche aufdrücken. Sowohl Schutzlasche als auch Folie dürfen nicht überputzt werden. Nach Beendigung der Arbeiten die Folie entfernen und Schutzlasche vorsichtig abtrennen. |
| <b>Allgemeines und Hinweise</b>         | Die Schutzlasche darf auf keinen Fall vor Fertigstellung der Putz- und Malerarbeiten entfernt werden! Die Schutzfolie für Fenster und Türen sollte mindestens 0,06 mm dick sein.<br>Die Luft-, Material- und Untergrundtemperatur muss während der Verarbeitung mindestens +5 C betragen und darf +40°C nicht überschreiten.<br>Von allen in diesem Datenblatt nicht beschriebenen Anwendungen wird abgeraten.   |

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.