



Baunit SockelProfil



Produkt	Sockelprofil aus Aluminium in U-Form mit Tropfnase und Aufkantung.
Eigenschaften	Stabiles Aluminiumprofil zur einfachen Montage von FassadenDämmplatten. Die spezielle Geometrie sorgt für ausreichende Festigkeit auch bei hohen Ausladungen
Anwendung	Abschlussprofil für eine fluchtgerechte, saubere Ausbildung des unteren Abschlusses des WDVS, mit inkludierter Tropfkante für eine gezielte Wasserabführung. Zur Minimierung der Rissgefahr im Stoßbereich wird empfohlen, die zusätzlich erhältliche Baunit SockelprofilAufsteckleiste zu verwenden.
Technische Daten	Dämmdicken: 6-20 cm Profildicke 0,6-1,0 mm (je nach Ausladung) Stablänge: 2,5 m
Qualitäts-sicherung	Laufende Überprüfung durch den Hersteller.
Lieferform	Stück 2,5 lfm
Hinweise zum Untergrund	Der Untergrund muss tragfähig und frei von losen Teilen sein. Die Prüfung des Untergrundes hat nach der ÖNORM B 6410 zu erfolgen. Die Ebenheit der Wand hat der ÖNORM DIN 18202 zu entsprechen.
Verarbeitung	Die Befestigung des Baunit SockelProfil erfolgt im Abstand von ca. 30 cm mit dem Baunit MontageSet. Die Aufsteckleiste wird mind. 10 cm fugenversetzt auf das Profil aufgesteckt und ausgerichtet. Gewebestreifen der Aufsteckleiste vorübergehend mit Steckverbinder fixieren. Aufsteckprofile an des Stößen fluchtgerechte mit Steckverbinder verbinden.
Hinweise und Allgemeines	Montagebedinge Distanzen zwischen Wandbildner und Baunit SockelProfil (innerhalb der zulässigen Toleranzen ist jedenfalls mit Kleber oder einem Fugendichtband zu verschließen.
Rechtliche Hinweise	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.