



Baumit AttikaanschlussProfil



- für den Anschluss an Attikaabdeckungen
- für Baumit WDVS und Baumit Außenputzsysteme

einfache Montage

Produkt Kunststoffprofil zum Anschließen von Baumit Wärmedämmverbundsystemen an Attika-Abdeckungen sowohl bei Neubau als auch

bei Sanierung.

Eigenschaften Anschlussprofil für eine präzise Kantenausbildung und zum Herstellen eines sauberen Abschluss des Wärmedämmverbundsystems.

Ausführung mit Abzugskante zur Gewährleistung einer gleichbleibenden Unterputzschichtstärke.

Anwendung Baumit AttikaAnschlussprofil eignet sich speziell zum Ausbilden eines sauberen und fluchtrechten Abschluss der Baumit Wärme-

dämmverbundsysteme im Anschlussbereich an Attikaverblechungen sowie Abschluss des WDVS bei zuvor gesetzten Fensterbänken

zur Vermeidung von Wasserhinterwandungen.

Technische Daten Gewebebreite: 12.5

Länge: 2,5 m

Lieferform Stück 2,5 lfm, 1 Karton = 25 Stück = 62,5 lfm

Lagerung Liegend, trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern.

Qualitätssicherung Eigenüberwachung durch Werkslabor.

Untergrund Der Untergrund muss eben, sauber, trocken, frostfrei, staubfrei, fettfrei sowie tragfähig sein.

Verarbeitung Die oberste Dämmplattenreihe muss gem. geltender Normen und Richtlinien verlegt sein. Nach Aushärten des Klebemörtels wird der

Unterputzmörtel aufgetragen und das Profil waagrecht und fluchtrecht unter der Attikaabdeckung eingespachtelt. Anschließend wird die Flächenarmierung überlappend verlegt. Bei der Verlgeung des Profils ist darauf zu achten, dass der Übergangsbereich zwischen

Dämmplatte und Fugendichtband durch das Profil überdeckt wird. Siehe Einbauskizze.

Allgemeines und

Hinweise

Die Bewehrung des WDVS muss mind. 10 cm mit dem Textilglasgitter des Baumit AttikaAnschlussprofil überlappen. Stöße sind über-

lappend auszubilden (mind. $10\ cm$).

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.

