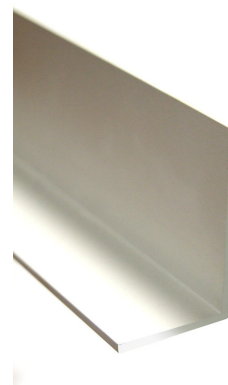


Aluminium L-Profil

Aluminiumwinkel für den unteren Abschluss der ALLIGATOR Putzträgerplatten in der Jalousiekonstruktion.



Produktbeschreibung

Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Stabiler Abschluss • Aluminium • Schenkellänge: 25 x 40 mm • Materialstärke: 2 mm • Länge: 2,5 m
Anwendungsbereich	Außen und innen
Einsatzbereich	In den ALLFATHERM-Dämmsystemen

Werkstoffbeschreibung

Verbrauch	1 m/m
Lagerhaltung	Trocken lagern

Untergründe

Geeignete Untergründe	Alle üblichen mineralischen Untergründe (Putze, Beton, Mauerwerk)
------------------------------	---

Verarbeitung

Verarbeitung	An der Unterkante der Putzträgerplatte ist ein Fugendichtband anzubringen. Das Profil ist auf die benötigte Länge zuzuschneiden und an die verlegte Putzträgerplatte anzuhalten. Es darf seitlich nicht in das Putzsystem eingreifen. Profilstöße sind mindestens 10 cm versetzt zu Plattenstößen anzuordnen. Im Abstand von ≤ 30 cm (im Bereich von Platten- und Profilstößen ≤ 10 cm beidseitig) sind Löcher mit einem Metallbohrer 5,0 mm vorzubohren. Plattennieten 5 x 25 K 14 (Großkopfnieten, nichtrostend) durchstecken und mit einem Setzgerät vernieten.
Verarbeitungshinweise	Folgende Richtlinien sind bei der Verarbeitung zu beachten: Die Technischen Merkblätter jedes einzelnen Produkts, die jeweils gültigen bauaufsichtlichen Zulassungen, die aktuelle Broschüre "Verarbeitung von ALLFATHERM-Dämmsystemen", die DIN 55699, das BFS Merkblatt 21 und die darin in Bezug genommenen Regelwerke, die technische Systeminformation: "Kompendium WDVS und Brandschutz" vom Fachverband Wärmedämm-Verbundsysteme.

Hinweise

Entsorgung	Materialreste können als Baustellenabfall entsorgt werden.
-------------------	--

Aluminium L-Profil

Systemzugehörige und -ergänzende Produkte

Putzträgerplatte

Mit diesem Merkblatt können nicht alle Anwendungsfälle abgedeckt werden. Deshalb ist daraus keine absolute Verbindlichkeit und Haftung abzuleiten. Der Verarbeiter ist in jedem Fall verpflichtet, den Untergrund fachmännisch zu prüfen und die Produkteignung daraufhin zu beurteilen. Im Zweifelsfall bitte den anwendungstechnischen Beratungsdienst der ALLIGATOR FARBWERKE kontaktieren.