

maxit Drahteckwinkel AP

Produktbeschreibung

Die maxit Drahteckwinkel AP bestehen aus punktgeschweißtem verzinktem Stahldraht.

Anwendung

maxit Drahteckwinkel AP dienen der exakten, lotgerechten und stoßfesten Ausbildung von 90° Ecken und Kanten in den maxit Dickputz-WDV-Systemen.

Verarbeitung

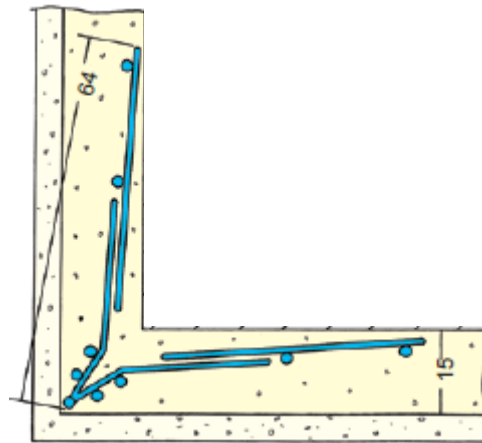
Die Drahteckwinkel werden vor dem Auftrag des System-Grundputz maxit therm 78 auf die Dämmplatten angesetzt und ausgerichtet. Durch den Einsatz der Drahteckwinkel AP wird ein gleichmäßiger Putzauftrag im Bereich der Ecken und Kanten gewährleistet.

Technische Daten

Grundform	Winkelprofil
Stablänge	2,95 m
Dimensionen	64 x 64 mm
Verpackungseinheit	40 St./Bund
Material	Stahldraht verzinkt

Lagerung

Trocken und eben lagern.



Rechtliche Hinweise

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten.

Mit dem Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle früheren Merkblätter ihre Gültigkeit.