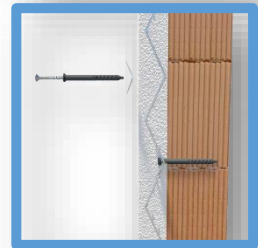
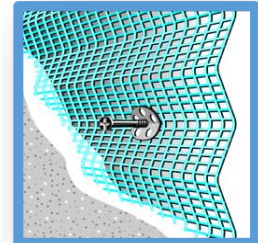


ARMANET® ISO (Welnet) Dämmputzträger - Tafelware

PRODUKTBESCHREIBUNG

Armanet® ISO (Welnet) ist ein punktgeschweisstes, mit mind. 300 gr/m² Zinkauflage schlussverzinktes Putzträgergitter mit armierenden Eigenschaften, das den Dämmputz durch die Eigenart seiner Konstruktion in seiner Gesamtstärke trägt und armiert. weitere Vorteile von Armanet® ISO (Welnet) sind: kein Aufbringen von Haftbrücken, keine Hohlrumbildung, keine Kältebrücken. Abstandhalter sind nicht erforderlich.

Armanet® ISO (Welnet) wird senkrecht am Untergrund montiert, so dass die Welle quer liegt. Die Befestigungspunkte sind bauseits zu bestimmen, in der Regel empfehlen wir durchschnittlich 9 Stk/m² in der Welle zu befestigen. Die Tafeln müssen seitlich 10cm und senkrecht eine Welle überlappend werden. Putzdicke mind. 20 mm. Die Verarbeitungsrichtlinien der Putzhersteller sind zu beachten



TECHNISCHE DATEN

Zugfestigkeit	min. 300 N/mm ²		
Verzinkung	min. 300 gr./ m ²		
Drahtstärke	1,0 mm		
Maschenweite	19 x 19 mm		
Putzstärke	> 20 mm		
Typ 20/90	Wellenhöhe: 20 mm	Wellenbreite: 90 mm	
Typ 30/125	Wellenhöhe: 30 mm	Wellenbreite: 125 mm	
Typ 50/240	Wellenhöhe: 50 mm	Wellenbreite: 240 mm	



Artikel-Nr.	Ausführung		Verpackungseinheit	
16161	19x19x1,0 mm 30/125	1,0x2,34m	46,80m ² /Bd	20 Bd/Pal
16162	19x19x1,0 mm 20/90	1,0x2,34m	46,80m ² /Bd	20 Bd/Pal
16163	19x19x1,0 mm 50/240	1,01x2,40m	48,58m ² /Bd	15 Bd/Pal

Bitte Fragen Sie bei Bedarf die passenden Befestigungen bei uns an.

Stand 01/2021

Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle früheren Ausgaben Ihre Gültigkeit. Für die Güte unseres Materials garantieren wir im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Aufgrund der vielen unterschiedlichen Untergründe und Anwendungsverhältnisse können wir jedoch keine Haftung für das Verarbeitungsergebnis übernehmen. Wir empfehlen deshalb, durch Eigenversuche die jeweilige Anwendung zu überprüfen.

