

Daemwool Matten Einbau in die Wand oder vergleichbare Bauteile Schnellste und einfache Verarbeitung von Daemwool Matten

Die Bahnenbreite und Bahnenstärke ist entsprechend der Holzstaffelabstände sowie der Staffelhöhe gefertigt. Sollte ein Zuschnitt in Längsrichtung erforderlich sein, wird dieser in gewünschter Breite mit einer Schere durchgeführt.

Die Bahnenlänge wird auf Grund der Ständerhöhe ermittelt und entsprechend dieser Länge erfolgt ein Durchtrennen (fadengerades Durchreißen) der Dämmmatte von Hand. Das eingearbeitete Trägergitter ermöglicht dieses einfache Durchtrennen von Hand ohne Werkzeug.

Die maßgerechte Matte wird nun in die Ständerwand eingelegt und mittels Tacker oben seitlich und unten an der Holzkonstruktion in Abständen von ca. 20 cm angetackert. An der Oberkante empfiehlt es sich kürzere Tackerabstände vorzunehmen, um ein Abrutschen der Matte zu verhindern.

Einfaches Durchreißen der Mattenlänge



Durchreißen Dämmmatte DWS 12



Einlegen der Dämmmatte in die Konstruktion antackern der Matten an die Holzkonstruktion



Einlegen Dämmmatten DWS12



Antackern Dämmmatte DWS 12

Schnellste und einfache Verarbeitung von Daemwool Matten Einbau in Wandelemente und bei thermischer Sanierung

Einlegen und Antackern der Matten
an der Wand



Anschließende Verkleidung der Wand



Dämmzopf

zum ausfüllen und abdichten von Hohlräumen Fenster
und Wand, Tür und Wand, sowie allen Holzverbindungen
und Zwischenräumen.



Dämmzopf DWZ 5



Dämmzopf DWZ 5