

# Anleitung zur Installation NoiStop Steel

Schnelle und einfache Montage. Nachfolgend erhalten Sie einen klaren Überblick über die Installation eines NoiStop Lärmschutzzaunes

Zum Aufbau der NoiStop Lärmschutzwand empfehlen wir imprägnierte Holzpfosten von 9 x 9 cm. Die Eck-Holzpfosten sollten ein Mindestmaß von 11,7 x 11,7 cm haben. Es können auch verzinkte Metallhohlpfosten oder H-Pfosten aus Metall verwendet werden (hier muss der Flansch entfernt werden).

Die Pfosten werden abhängig von der Bodenbeschaffenheit und der Windbelastung in einer passenden Tiefe, mit einem Zwischenraum von 100, 200 oder 300 cm einbetoniert.



Es wird empfohlen, die unteren Paneele auf einem Betonsockel oder einer Sockelleiste zu installieren.

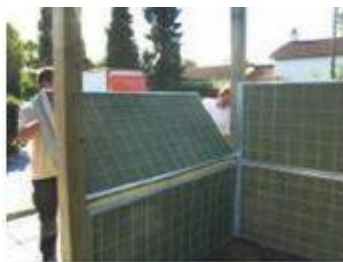
Das Element wird als nächstes seitlich zwischen den Pfosten platziert, sodass der Beschlag der Paneele sich auf der Außenseite der Pfosten befindet. Das Element wird durch die vorgebohrten 5mm-Löcher mit dem Holzpfosten verschraubt. Es müssen alle Löcher zum Verschrauben verwendet werden.



Hinweis: Wenn das unterste NoiStop Steel Element befestigt ist, wird das NoiStop-Isolierband auf der Oberseite des Elementes von Pfosten zu Pfosten in einem Stück angebracht.



Das nächste Element wird auf dem unteren Element platziert und festgeschraubt.



Liegt die Grundstücksgrenze niedriger als die Lärmquelle, muss die Differenz zu der empfohlenen Höhe der Lärmschutzwand addiert werden.

NoiStop Lärmschutzwände können bis zu einer Höhe von 270 cm ohne Einsatz von technischen Hebehilfen montiert werden.