



megawood® Sichtschutzwand 2012

Bauanleitung Compact Fix

megawood®
DAS ORIGINAL

Planungsgrundsätze / Hinweise



Willkommen in Ihrer megawood® Ruhezone!

Wir gratulieren zum Kauf der megawood® Sichtschutzwand Compact Fix und bedanken uns für das entgegengebrachte Vertrauen. Eine Kombination aus Pfosten und Sichtschutzsektionen, die eine hohe Witterungsbeständigkeit verspricht. Das einfache Baukastensystem: Die Sektionen werden einfach ineinander gesteckt und in den Pfosten arretiert. Einfach genial, da der megawood® Sichtschutz „Compact Fix“ ohne Befestigungssysteme wie Elementhalter o. ä. auskommt. Erhältlich in den Farben naturbraun, nussmarmoriert und basaltgrau.

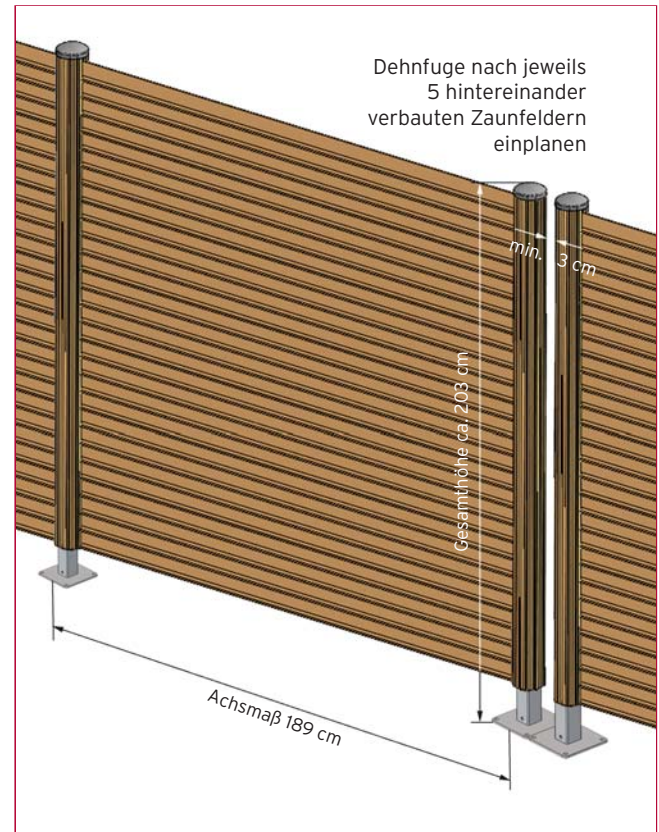
Damit Sie lange Freude an diesem hochwertigen und neuartigen Produkt haben, beachten Sie bitte die Anweisungen in dieser Bauanleitung. Bitte verwenden Sie ausschließlich Original Zubehör von megawood® und beachten Sie die Vorgaben, um ein optimales Ergebnis zu erzielen. Bei Abweichung von dieser Verlegeanleitung gefährden Sie Ihre Gewährleistungsansprüche.

Farbwirkung: Die megawood® Sichtschutzelemente bestehen aus bis zu 75 % Holzfasern. Geringe Farbabweichungen und Schattierungen sind gewünscht und unterstreichen die natürliche Holzoptik. Sie sind kein Reklamationsgrund. Bitte achten Sie darauf, die Sichtschutzelemente vor der Verlegung zu mischen.

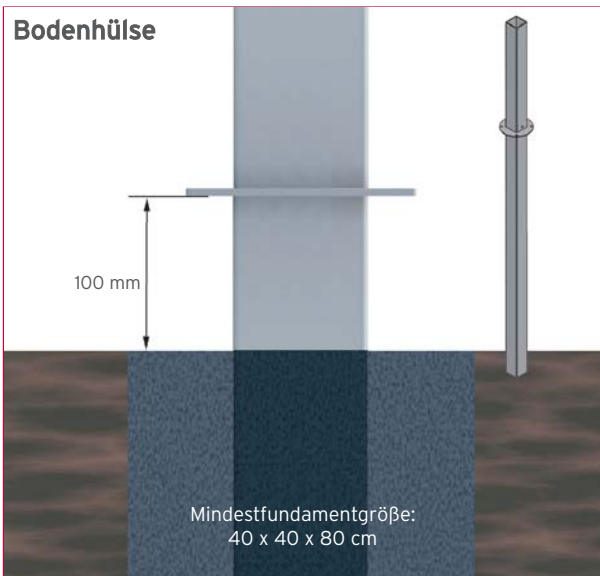
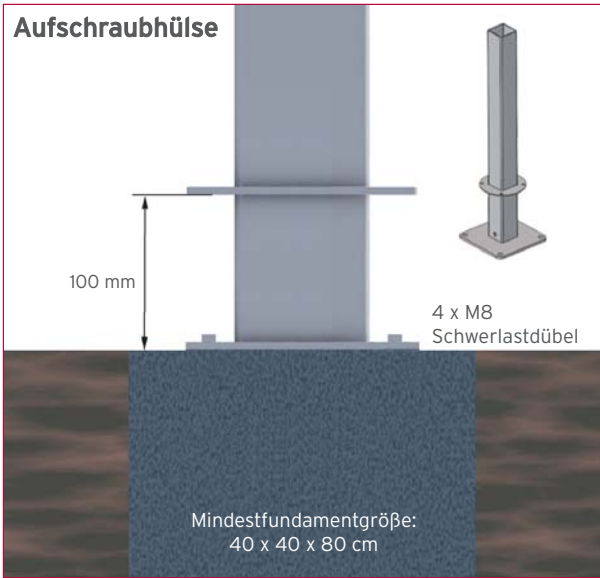
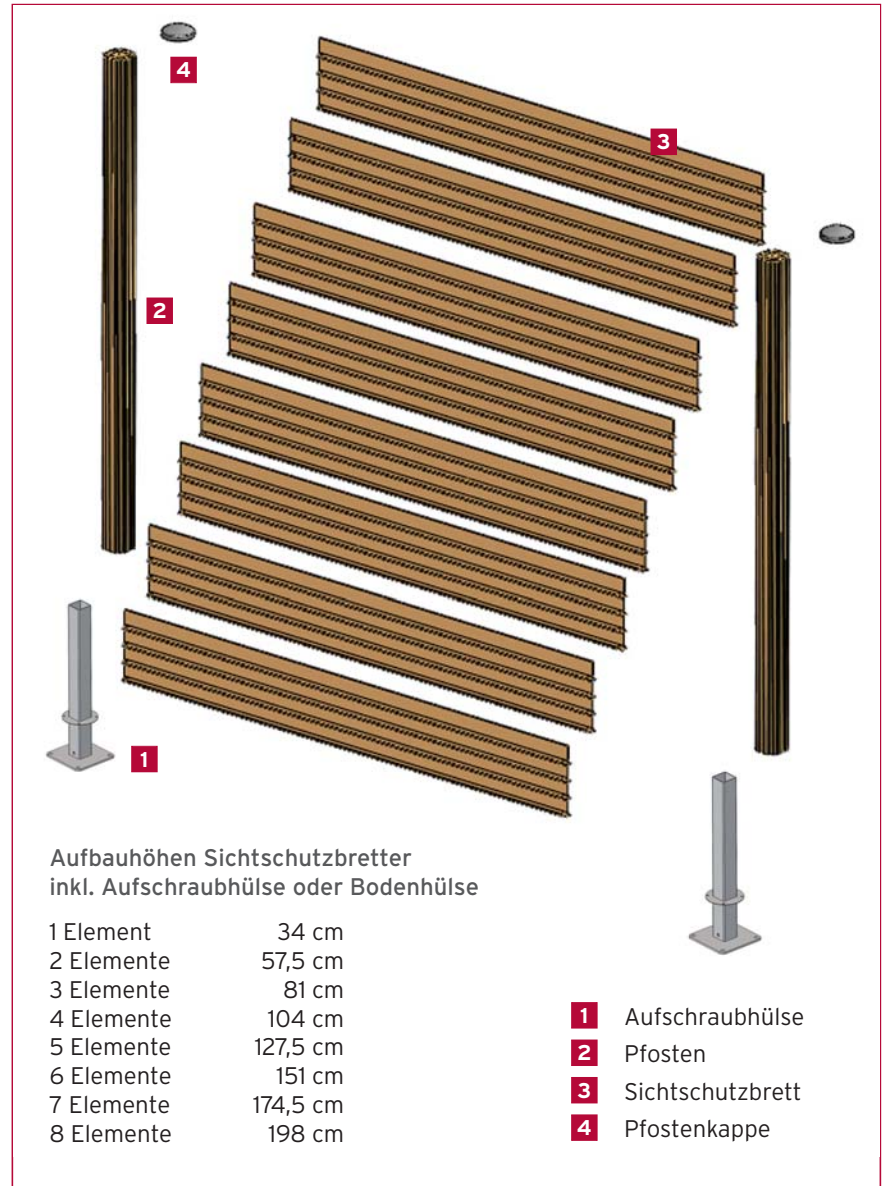
Allgemeine Planungsgrundsätze:

- » Der Aufbau kann in betonierter oder aufgeschraubter Befestigung erfolgen.
- » Erdkontakt der megawood® Konstruktionselemente vermeiden!
- » Fundamentbreite und -tiefe sind nach statischen Erfordernissen auszuführen und frostfrei zu gründen.
- » Pfostenkappen ggf. punktuell mit Kleber fixieren.
- » Verschmutzungen durch aggressive Substanzen wie Rost oder Ruß sind möglichst zu vermeiden.
- » Für Flecken, die mit Wasser und Bürste nicht zu entfernen sind, können Sie unser speziell entwickeltes Reinigungsmittel megaclean bei Ihrem megawood® Fachhändler erwerben.
- » Installation immer mit der Nut und den Rippenwölbungen nach unten.
- » Bei der Installation der Sichtschutzbreter darauf achten, das Zug und Druck vermieden wird.
- » Nach 5 hintereinander verbauten Zaunfeldern, ist eine Dehnungsfuge von 3 cm einzuhalten und ein Doppelpfosten zu setzen.

Weitere Informationen finden Sie im Internet: www.megawood.com



Sichtschutzwand Montage.

**Aufbauhöhen Sichtschutzbretter
inkl. Aufschraubhülse oder Bodenhülse**

1 Element	34 cm
2 Elemente	57,5 cm
3 Elemente	81 cm
4 Elemente	104 cm
5 Elemente	127,5 cm
6 Elemente	151 cm
7 Elemente	174,5 cm
8 Elemente	198 cm

1 Aufschraubhülse
2 Pfosten
3 Sichtschutzbrett
4 Pfostenkappe

Produktprogramm Sichtschutz



Sichtschutzbrett

25 x 242 mm | L: 183,5 cm

F: Naturbraun nuss-marmoriert,
Basaltgrau



Designbrett Raute

25 x 242 mm | L: 183,5 cm

F: Naturbraun nuss-marmoriert,
Basaltgrau



Designbrett Schlitz

25 x 242 mm | L: 183,5 cm

F: Naturbraun nuss-marmoriert,
Basaltgrau



Pfosten

90 x 90 mm | L: 191 cm

F: Naturbraun nuss-marmoriert,
Basaltgrau



Pfostenkappe

105 x 30 mm | Ø: 105 mm

F: Edelstahl



Farben:



naturbraun
nuss-marmoriert



Basaltgrau

HINWEISE

Alle Angaben gelten für einen Aufbau gemäß Bauanleitung und zweckentsprechender Nutzung bei Außenbewitterung. Maßtoleranzen sind produktionsbedingt. Offensichtliche Mängel sind vor Einbau bekannt zu geben. Diese Bauanleitung kann ohne Ankündigung an den technischen Fortschritt angepasst werden. Bei Ihrem Fachhändler und unter www.megawood.de ist die jeweils aktuelle Fassung erhältlich.

Ihr Fachhändler



Befestigungsanker Pfosten

120 x 120 mm | L: 400 mm

Aufschraubhülse, feuerverzinkt



Befestigungsanker Pfosten

40 x 40 mm | L: 1000 mm

Bodenhülse, feuerverzinkt

IMPRESSUM

Herausgeber:

NOVO-TECH GmbH & Co. KG, Siemensstraße 31,
D-06449 Aschersleben

Layout:

NOVO-TECH-GmbH & Co. KG, Aschersleben

Fotonachweis:

Harald Eichler

Stand:

Januar 2012