



hanit® SICHTSCHUTZ FÄCHERWAND

Moderne Bauform

Unsere Sichtschutz Fächerwand aus hanit® Recycling-Kunststoff ist die ideale Lösung für die Aufbewahrung von Wertstoff- und Müllcontainern. Müllcontainer und -tonnen sind notwendig, um Müll aufzubewahren, sodass dieser anschließend fachgerecht abtransportiert und entsorgt werden kann. Sie tragen jedoch nicht gerade zur Verschönerung einer Wohnanlage bei. Unsere Sichtschutz Fächerwand aus hanit® Recycling-Kunststoff bietet eine gute Möglichkeit, die unschönen Abfallcontainer zu verkleiden und so stilvoll Ordnung im Garten oder der Hofeinfahrt zu schaffen. Dabei ist die Sichtschutz Fächerwand praktisch, stabil und gut durchlüftet. Das Ergebnis: ein sauberes und gepflegtes Erscheinungsbild auf dem eigenen Grundstück oder innerhalb einer Wohnanlage.

Material:

hanit® Recyclingkunststoff

Feldlänge:

250 cm

Höhe:

140 und 187,5 cm

Ausführung:

Komplettes System mit Feld- und Endpfosten

Vorteile:

Einfache Montage

Wartungsfrei

Sichtschutz, der sich sehen lassen kann



■ *Grau*

■ *Braun*

MADE IN
GERMANY

TECHNISCHE DATEN

Feldpfosten					
Stärke cm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg	Farbe	Best.-Nr.
12,0	12,0	140,0	17,0	Grau Braun	SGA 1212 140 SBA 1212 140
12,0	12,0	187,5	22,5	Grau Braun	SGA 1212 187 SBA 1212 187

Endpfosten links ¹					
Stärke cm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg	Farbe	Best.-Nr.
12,0	12,0	140,0	18,6	Grau Braun	SGB 1212 140 SBB 1212 140
12,0	12,0	187,5	24,7	Grau Braun	SGB 1212 187 SBB 1212 187

Endpfosten rechts ¹					
Stärke cm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg	Farbe	Best.-Nr.
12,0	12,0	140,0	18,6	Grau Braun	SGC 1212 140 SBC 1212 140
12,0	12,0	187,5	24,7	Grau Braun	SGC 1212 187 SBC 1212 187

Eckbrett (ohne Pfosten)					
Stärke cm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg	Farbe	Best.-Nr.
3,5	12,0	138,0	3,9	Grau Braun	SGD 3512 138 SBD 3512 138
3,5	12,0	185,0	5,2	Grau Braun	SGD 3512 185 SBD 3512 185

Profilbrett					
Stärke cm	Breite cm	Länge cm	Gewicht kg	Farbe	Best.-Nr.
4,2	12,0	250,0	14,2	Grau Braun	BGE 4212 250 BBE 4212 250

HINWEIS

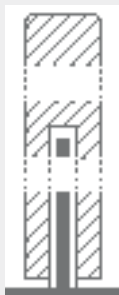
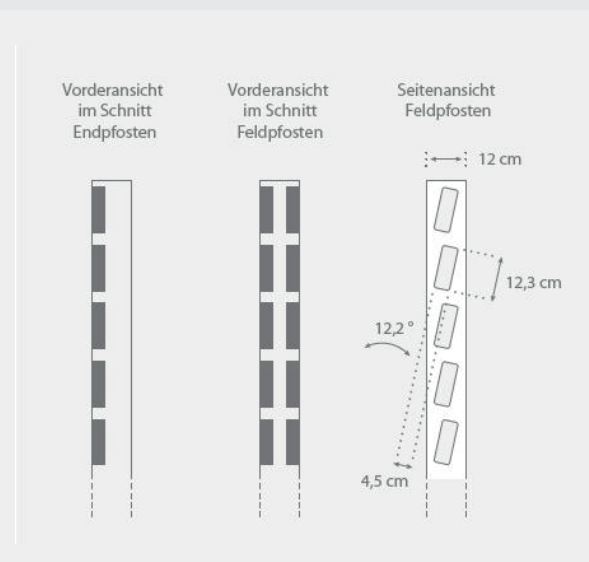
Feld- und Endpfosten sind armiert und werden mit Standfuß aus Metall zum Aufdübeln geliefert.

Mittels des Eckbretts und der Verwendung eines Endpfostens können Ecken hergestellt werden.

Profilbretter sind armiert und werden bei Montage in die Aussparungen der Pfosten geschoben und arretiert.

Bitte beachten Sie die Einbauempfehlung, das Datenblatt sowie die Montageanleitung. Diese finden Sie auf unserer Website www.hahnkunststoffe.de als Download beim jeweiligen Produkt.

¹ Blickrichtung Endpfosten von außen gesehen



TECHNISCHE DATEN DER ARMIERUNG

Stahlrohr: S235
Durchmesser: ca. 42,4 mm
Wandstärke: ca. 2,5 mm

Am unteren Ende der Pfosten mündet die Armierung in einer Bodenplatte in Abmessung 180 x 160 x 6 mm. Diese ist mit 4 Befestigungsbohrungen in Ø 12 mm versehen.