



ZIEGLER[®]
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
- ZIEGLER!

Stützwand MIURA CURVED, konvex gebogen - 45°
Höhe 1500 mm - 543.022



www.ziegler-metall.at

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG (Mo - Do: 07:30 - 17:00 Uhr, Freitag 07:30 - 12:00 Uhr)

Tel +43 (0) 76 72 / 958 950 Fax +43 (0) 76 72 / 958 9514 beratung@ziegler-metall.at

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Stützwand MIURA CURVED, konvex gebogen - 45°

Höhe 1500 mm

Stützwand mit Wandstärke 120 mm aus selbstverdichtenden Beton mit Festigkeitsklasse C55/67 und Klasse SB3 mit gerader Oberkante. Mit zwei Transporthaken an der Innenseite zum genauen Platzieren der Wände. Aus 100 % recyceltem Fertigbeton hergestellt. Sichtbeton gleichmäßig strukturiert. Alle sichtbaren Abschlusskanten sind mit 10 mm gefast. Einseitig belastbar, Belastung 1000 kg/m². Die Anlieferung erfolgt in einem Stück auf Palette. Für die bauseitige Entladung vor Ort wird ein Stapler benötigt.

Hinweis: Ausreichend tragfähigen Untergrund (Gründung mit stabilisiertem Sand, Magerbeton oder Beton) herstellen. Bitte überprüfen Sie regelmäßig, ob die Tragkraft des Bodens ausreicht. Zudem ist zu beachten, dass Drainagematerial und Drainagerohr (mind. Ø 60 mm) am Fuß der Wand anzubringen ist.

Farbe : betongrau

Oberfläche : glatt

Ausführung : CURVED

Außenradius : 1180 mm

Breite : 1000 mm

Tiefe : 850 mm

Form : gebogen

Höhe über Flur : 1500 mm

Innenradius : 1300 mm

Material : Sichtbeton

Befestigungsart : zum Eingraben

Höhe : 1500 mm

Gewicht : 695 kg

zum Webshop