

MIEHE® - Deckenrandschalung Typ MDS

Mit den verlorenen Schalungssystemen Typ MIEHE®-Deckenrandschalung sparen Sie sich die herkömmliche Holzabschalung der Decke. Verwenden Sie zum Beispiel die gedämmte Deckenrandschalung, erledigen Sie schnell zwei Arbeitsschritte in der Zeit von Einem.



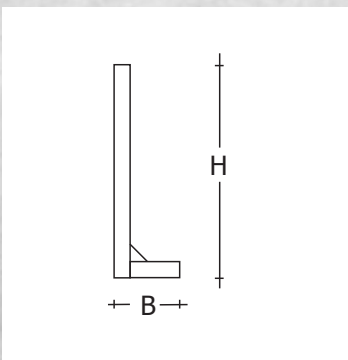
MDS
Typ: Standard

Technische Daten

- » Zementgebundene Bauplatte nach EN 634-2, B1, erhältlich auch nach EN 634-2, A2
- » Plattenstärke 12 mm
- » Die Plattenstärke darf bei Berechnungen des statischen Querschnittes nicht mit eingerechnet werden
- » Elementlänge 1.250 mm oder 2.350 mm

Vorteile

- » Schnelle und einfache Verlegung durch Aufkleben, Aufdübeln oder Aufschießen auf dem Mauerwerk.
- » Ausschalen, Säubern, Vorhaltung herkömmlicher Schalung entfällt.
- » Elemente werden einbaufertig in der von Ihnen bestellten Höhe geliefert.
- » Projektbezogene Sondermaße, Fertigung für Ihr Bauvorhaben.
- » Kurze Lieferzeiten.
- » Stützpunkthändler in Ihrer Nähe.

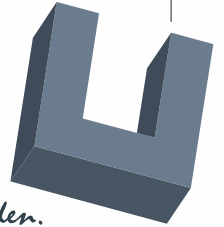


MDS
Typ: Standard

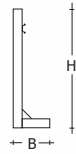
- » Die Verlegehinweise liegen jeder Lieferung von uns bei und stehen für Sie im Internet als Download zur Verfügung.
- » Für alle hier aufgeführten Abbildungen, Texte und Zeichnungen ist eine Haftung auf Schadensersatz, gleich welcher Art und welcher Rechtsgrundlage ausgeschlossen. Technische Änderungen behalten wir uns vor.
- » Maßtoleranzen von bis zu 3% sind aufgrund physikalischer Abhängigkeiten und Fertigungsprozesse des Rohmaterials möglich und stellen keinen Mangel oder Reklamationsgrund dar.



Bitte beachten Sie die
Verlegehinweise



VARIANTEN



MDS-DRIPP
Typ: Mit Dripprille



MDS-XPS
Typ: XPS



Die MDS Schalung ist stirnseitig mit Nut und Feder versehen, sodass die Elemente sich einfach untereinander verbinden lassen.

