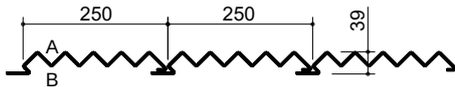


MONTAFORM Design® 35-5/250

- Mit offizieller Typenprüfung für Deutschland - Fragen Sie uns an für Ihre individuelle statische Berechnung!
- Speziell entwickelte Halteklammern für exponierte Fassadenbereiche und Gebäude mit hohen Windsoglasten.
- Verdeckte Befestigungen sorgen für ein filigranes Erscheinungsbild.
- Für Wohn-, Gewerbe-/Industrie- und Infrastrukturbauten.



MATERIAL Stahl oder Aluminium	BESCHICHTUNG UND FARBGEBUNG Verschiedene Beschichtungssysteme je nach Korrosionsschutzanforderungen, sowie auch unzählige Varianten der Farbgebung möglich.
STANDARDMATERIAL Stahl oder Aluminium Aluminium auch in gelochter Ausführung möglich	HINWEISE MONTAFORM® Alle MONTAFORM®- Profile sind mit abziehbarer Schutzfolie versehen. Damit beim Verschrauben im flachen Gurt keine sichtbaren Dellen entstehen, dürfen die MONTAFORM®- Profile nur mit der Sichtseite A (Wetterseite) nach aussen montiert werden.
ANWENDUNGSBEREICH Fassade, Deckenuntersicht	MONTAFORM®- Profile können nur seitlich überlappt werden. Bei der Planung sind daher statt einer Querüberlappung entsprechende Abschluss- oder Leibungsbleche, Lisenen oder Schattenfugen vorzusehen.
VERLEGERICHTUNG Vertikal, horizontal, diagonal	Die Befestigung erfolgt nach den Richtlinien für Trapezprofile mit rostfreien Schrauben einschliesslich Dichtscheiben. Wichtig für eine einwandfreie Profillage und schöne Wandansicht ist die plane und saubere Ausrichtung der Unterkonstruktion aus Metall, damit an diesen dünnwandigen MONTAFORM®- Profilen keine Spannungswellen auftreten.
BAUBREITE 250 mm	Der Richtwert für die Spannweite der Profile beträgt je nach Materialwahl und Blechdicke zwischen 1.50 m und 2.00 m.
PROFILHÖHE (GESAMTHÖHE) 39 mm	Auf Wunsch erstellen wir Ihnen gerne eine individuelle und objektbezogene statische Berechnung.
LÄNGEN 0.6 m bis 6.0 m * abweichende Längen auf Anfrage möglich	
TOLERANZEN Längen bis 4 m: ± 3 mm Längen bis 6 m: ± 4 mm Breite: ± 2% der Baubreite Höhe: ± 5% der Profilhöhe Querwölbung: ± 10% der Baubreite	