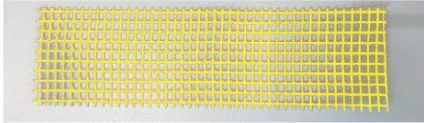


BMO FlexVerbinder für

Wandanschlüsse mit Schichtversatz



Der **BMO FlexVerbinder** ist ein Gewebe überwiegend aus Aramidfasern.

Länge: 300 mm, Breite: 84 mm, Maschenmaß: 7 - 8 mm

Unser **FlexVerbinder** ist für alle konstruktiven Wandanschlüsse geeignet!

- hält deutlich mehr (2,4-fach) als ein herkömmlicher Mauerverbinder (Quelle: Prüfbericht Nr. 211255 MPA Hannover)
- biegsam und sehr leicht
- ideal für höhenversetzte Schichten geeignet (nichttragende Wände 2,5 cm tiefer)
- ein BMO FlexVerbinder pro Schicht reicht (4 KS-PE-Schichten = 3 BMO FlexVerbinder)
- BMO FlexVerbinder können problemlos am Mann geführt werden (zum Beispiel in der Gesäßtasche)
- keine scharfen Metallkanten, keine Verletzungsgefahr bei der Verarbeitung und Bearbeitung
- in jedem Mörtel einsetzbar
- keine Korrosionsprobleme der Lagerfuge im Mauerwerk
- keine Schallübertragung bzw. Schallbrücke
- ausgezeichnete Dauerstandfestigkeit
- hohe Temperaturbeständigkeit bis zu 550°C (Zersetzungstemperatur)