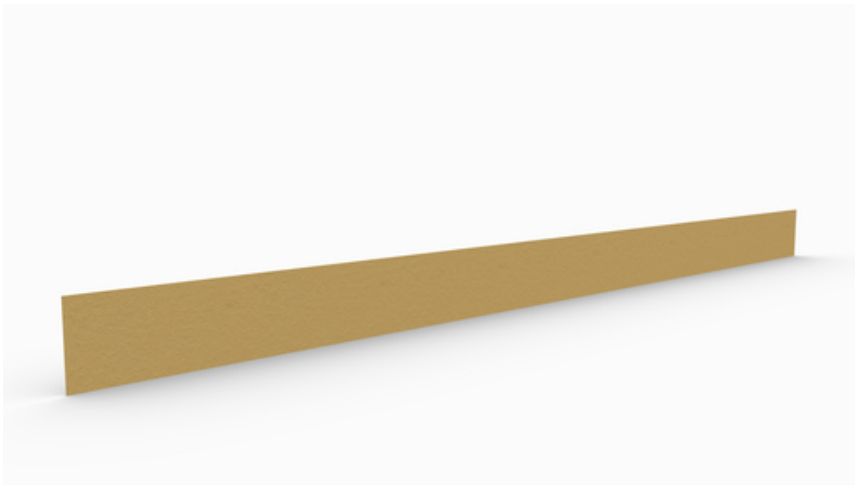


## Einbauanleitung

### Dichtblech MB-Typ Überlappung o.O.

mineralisch beidseitig vollbeschichtet

Artikelnummer: 070481



[Direkt zum Produkt](#)



## Einbauanleitung:



Die Anlieferung erfolgt in einer Holzkiste.

Die Dichtblech MB Overlap-Elemente und die Stoßklammern befinden sich in der Kiste.



**Dichtblech MB Overlap**-Elemente werden verlegefertig geliefert.

Es muss keine Schutzfolie abgezogen werden.

Die Elemente mittig zur aufgehenden Wand auf die Oberbewehrung aufsetzen.

Die Befestigungsbügel, 3 Stck /Element, über das Blech stecken und mit Bindedraht auf der oberen Bewehrungslage anrödeln.

Die Einbindetiefe im Beton muss mindestens 3 cm betragen und darf die halbe Blechhöhe, 8 cm, nicht überschreiten.



Im Stoßbereich wird das **Dichtblech MB Overlap**-Element ohne Klebung gestoßen.

Die Überlappungslänge beträgt mindestens 20 cm.

Es dürfen sich keine Verschmutzungen auf den Oberflächen befinden, welche die Dichtigkeit des Stoßes beeinträchtigen könnten.



Der Überlappungsstoß muss mit einer mitgelieferten Stoßklammer gesichert werden.

**Achtung: Das Dichtblech MB Overlap darf nicht nachträglich in den Frischbeton eingesteckt werden.**



Die Ausbildung von Ecken kann durch scharfkantiges Abknicken vor Ort auf der Baustelle erfolgen.



Nach leichtem Ausrichten kann die Ecke auf der Bewehrung montiert werden.



Um das Montieren der **Dichtblech MB Overlap**-Elemente auf der Bewehrung zu erleichtern, sollte die Montage immer in einer Ecke beginnen.

Die Betonage im Bereich des **Dichtblech MB Overlap** und die entsprechenden Vorbereitungen hierzu haben gemäß den anerkannten technischen Regelwerken zu erfolgen.



# MASTERTEC

SPEZIALARTIKEL FÜR DEN STAHLBETONBAU

Stand: 23.03.2022

Seite 4 von 7

QUELLBÄNDER · FUGENBLECHE · INJEKTIONSSCHLÄUCHE | BAUCHEMIE · DRUCKWASSERDICHTHE HAUSEINFÜHRUNGEN · BLITZSCHUTZ · SCHALUNGSZUBEHÖR

**MASTERTEC GmbH & Co. KG**  
Gewerbegebiet Unterhaid  
Im Maintal 13  
D-96173 Oberhaid  
Ust.-Id.Nr.: DE 812533130

**Tel.:** +49 (0) 9503 5047-0  
**Mail:** [info@mastertec.eu](mailto:info@mastertec.eu)  
**www.mastertec.eu**  
EORI-Nr.: DE 4774124

Kommanditgesellschaft:  
HRA 9888, Sitz Oberhaid  
Komplementär: BBV Bau-  
Vertriebs-Verwaltungs GmbH,  
HRB 3636 Sitz Oberhaid  
Amtsgericht Bamberg

**Geschäftsführer:**  
Rainer Kropfelder  
Dipl.-Kffr. Gabriele Kropfelder  
Felix Kropfelder, B. Eng.  
Jakob Kropfelder, B. Sc.

**Bankverbindung:**  
Sparkasse Bamberg  
IBAN: DE24 7705 0000 0810 3458 84  
BIC: BYLADEM1 SKB

## Zubehör

### Stoßklammer h=170 mm

zur Sicherung von Überlappungsstößen von beschichteten Fugenblechen

...

### Omegabügel 160 mm

Befestigungsbügel für Fugenbleche bis Höhe 160 mm ...

## Grundlagen:

Alle Maße und Angaben in diesem Datenblatt entsprechen den Ergebnissen aus den durchgeführten Labortests. Festgestellte Abweichungen zu den von uns in einer Laborumgebung ermittelten Werten sind aufgrund von nicht von uns beeinflussbaren Umweltbedingungen und Einsatzbedingungen möglich. Die Daten in diesem Datenblatt sind nur für das von uns ausgelieferte Produkt gültig. Mögliche länderspezifische Abweichungen sind hier nicht berücksichtigt.

## Lebensdauer

Die Nutzungsdauer von Gebäuden ist auf 50 Jahre ausgelegt und somit auch die Produkte die eingebaut werden. Durch äußere Einflüsse kann sich diese aber verkürzen. Die zu erwartende Lebensdauer / Verwendbarkeitsdauer (expected lifetime) unserer Produkte hängt sehr stark vom Einbauort ab (z.B. Erdeinbau, feuchte Umgebung, offshore, etc.). Dazu wirken noch äußere Einflüsse wie z.B. chemische Belastungen (Säuren, aggressive Medien, wässrige Lösungen, industrielle Abwässer, Öle etc.) und Umgebungs- / Betriebstemperaturen. Letztendlich kann keine allgemeingültige Aussage über die garantierte Lebensdauer der MASTERTEC Produkte getroffen werden, da dies von vielen Parametern (Verwendung, Umgebungseinflüsse, Montagevoraussetzungen, Sicherheitsvorschriften etc.) abhängt. Für einen sicheren Betriebsablauf empfehlen wir die kontinuierliche Prüfung der Produkte, im Rahmen einer bauseits zu erstellenden Betriebs- und Wartungsanleitung entsprechend den sicherheitstechnischen Anforderungen.

## Rechtshinweise:

Die technische Information beschreibt den aktuellen Stand unseres Wissens über das Produkt Dichtblech MB-Typ Überlappung o.O.. Sie soll nur mögliche Anwender informieren. Da wir die vorgesehenen Anwendungen und Verarbeitungsbedingungen nicht kennen, obliegt es dem Anwender, das Produkt sorgfältig auf seine Eignung für die vorgesehenen Zwecke zu überprüfen. Wegen der unterschiedlichen Komponenten am Einsatzort und den dort vorliegenden Arbeitsbedingungen kann durch MASTERTEC keinerlei Gewährleistung für das Arbeitsergebnis übernommen werden. Eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, unabhängig von den hier getätigten Aussagen oder einer mündlichen Beratung, kann nur bei Vorliegen von Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit in Betracht gezogen werden. Hierbei

Seite 6 von 7



hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich, alle zur fachgerechten Beurteilung der Einbausituation notwendigen Informationen, rechtzeitig an MASTERTEC übermittelt hat. Notwendige Produktspezifikationen oder Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten. MASTERTEC beabsichtigt nicht mit dieser Information fremde Rechte zu verletzen. Es gilt das jeweils neueste Datenblatt. Es gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

## **Vorherige Datenblätter verlieren Ihre Gültigkeit.**

Druckdatum: 22.07.2024