

## 90001 Verzinkte Wandverbinder



Kraftschlüssiger Wandanschluss an eine bereits vorhandene Wand, schnell und günstig hergestellt ohne mühevoll eine Verzahnung aus der bestehenden Mauer ausubrechen. Dabei können Höhe und Anzahl der Verbinder-Anker beliebig im Schienensystem variiert werden. Dies erspart Schmutz, Lärm und vor allem Arbeitszeit. Der stumpf gestoßene Wandanschluss ist für alle Steinbreiten und Mauerwerkarten geeignet.

Die Montage ist leicht, Sie benötigen dazu nur Bohrer, Schraubenschlüssel und Wasserwaage. Das Ergebnis ist absolut fachgerecht: Festigkeit und Stabilität entsprechen DIN 4103, Teil 1.

Bei Außenwänden empfehlen wir die Fugen zwischen vorhandener und neuer Mauer mit Polymerdichtstoff oder Silikon witterungsfest zu verfugen. Bei sehr starken Wänden sollten zwei Schienen parallel angebracht werden.

Laut BBA (British Board of Agrément, Technical Approvals for Construction) Zertifikat 89/2325 wird bestätigt, dass sich das Produkt im Brandfall nicht nachteilig auf die Widerstandsfähigkeit der vorhandenen bzw. neuen Wand auswirkt.

### Allgemeine Produktinfos:

**Beschreibung:** Wandverbinder aus verzinktem Stahlblech für Mörtel- und Klebetechnik

**Material:** Verzinktes Stahlblech

**Inhalt:** 1 Set besteht jeweils aus:  
2 Leisten á 120cm,  
10 Verbindungsanker,  
1 Befestigungsset (10 Winkel, je 5 Schrauben, Scheiben und Dübel)  
1 Montageanleitung

### Produktspezifische Infos:

**Artikelnummer:** 90001

**VPE:** 1 Bund mit 20 Sets

**GTIN (Bund):** 4022842000211

**GTIN (Set):** 4022842009924

### Produktspezifische Infos:

**Artikelnummer:** 90001/1

**VPE:** 1 Palette bestehend aus 360 losen Sets

**GTIN (Set):** 4022842016021

### Produktspezifische Infos:

**Artikelnummer:** 90001-H

**VPE:** 1 Bund mit 10 Sets

**GTIN (Bund):** 4022842055280

**GTIN (Set):** 4022842017479

**Zolltarifnummer:** 7326 90 60

**Norm:** Entspricht keiner hEN bzw. Europäischen Technischen Bewertung

Verwendung gemäß Europrofiles Merkblatt „Planung und Anwendung von metallischen Putzprofilen.“

Für Schäden, die durch zweckentfremdete Verwendung oder fehlerhafte Verarbeitung entstehen, wird keinerlei Haftung übernommen!