

Aufkantungssystem A4

Anwendungsbereich / Wirkungsweise

- Abschalen einer Aufkantung für Fugenblech bzw. Fugenband in der Arbeitsfuge Sohle / Wand
 - die Aufkantung wird gleichzeitig mit der Sohle betoniert
 - passive Sperrdichtung
-

Technische Daten

Ausführungsart:	U-förmiges Aufkantungselement mit aufsteckbaren Schalungsschlangen (Rundstahlhaltebügel)
Lieferumfang:	Aufkantungselement Schalungsschlange Typ M
Material/Abmessung:	Flachstreckmetall schwarz, Länge 2,25 m, Höhe variabel Rundstahl Ø 8 mm, Abmessung variabel
Verpackung:	Palette, mit Folie verschweißt
Lagerung:	Keine Beschränkung

Montage

Das Aufkantungselement wird an der aufgehenden Bewehrung mittels Rödeldraht fixiert. Das Fugenblech bzw. Fugenband (separat bestellen) ist in der Mitte aufzustellen. Die Schalungsschlangen werden mit den beiden äußeren schlitzartigen Führungen auf die Flachstreckmetallstreifen, sowie mit der mittleren Führung auf das Fugenblech bzw. Fugenband aufgesteckt (Regelabstand 75 cm).

Produktkombinationen

ACR 165 plus (Bentonitbeschichtetes Fugenblech)
CFR 303 (Bitumenbeschichtetes Fugenblech)
recostal 1000F (Abschalelement mit Fugenblech und Aktivstoß)

Arbeitsschutz

Schutzhandschuhe tragen