

# Technisches Datenblatt



## BECOSTOP AS-R

BECOSTOP AS-R ist ein Abschalelement für die Herstellung von Arbeitsfugen. Der Einsatzbereich umfasst die Arbeitsfugen in Sohlplatten, Wänden und Decken.

### Vorteile

- selbsttragend
- einfache Montage
- Abschalfläche in rauer Ausführung  
(verzahnt nach DIN EN1992-1-1; EC2 siehe BECOSTOP AS-V)

### Produktkombinationen

#### Abstandshalter mit Durchflusssicherung

BECOSPACE

#### Durchflusssicherung

BECOSTRIP

### Technische Daten

Ausführungsart: einbaufertiges Abschalungselement

Materialien: feinmaschiges Streckmetall

Abmessungen: Elementlänge L= 2250 mm  
Einbauhöhe H= 60 - 700 mm

### Arbeitsschutz

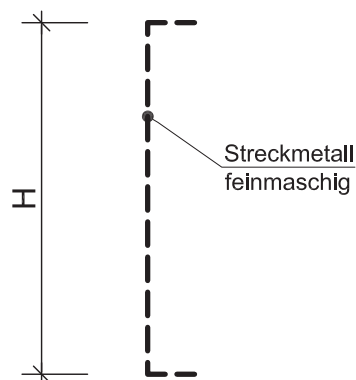
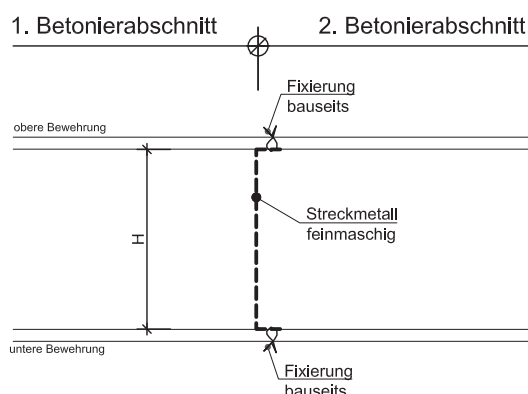
Bei der Verwendung sind Schutzhandschuhe zu tragen.

### Montagehinweis

Das BECOSTOP AS-R Abschalelement auf der unteren Bewehrung aufstellen, durch Verrödelung oder Schweißung kraftschlüssig fixieren und gegen Kippen sichern. Die obere Bewehrungslage verlegen und das Abschalelement kraftschlüssig an der Bewehrung fixieren. Ggf. muss eine zusätzliche bauseitige Abstützung je nach auftretendem Betondruck vorgenommen werden.



BEWUSST. BESSER. BAUEN



Diese Aussagen erfolgen aufgrund umfangreicher Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir, ggf. Anwendungsversuche durchzuführen. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Im übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.