

Technisches Datenblatt



BEWUSST. BESSER. BAUEN

BECOSTOP ASF-R Fugenband

BECOSTOP ASF-R Fugenband ist ein Abschalelement für die Herstellung von Arbeitsfugen inkl. einer Aufnahme für Fugenbänder. Der Einsatzbereich umfasst die Arbeitsfugen in Sohlplatten, Wänden und Decken. In Verbindung mit einem geeignetem Fugenband auch bei wasserundurchlässigen Betonbauwerken einsetzbar. Der Einbau der Fugenbänder ist dank der integrierten Fugenbandaufnahme, schnell und sicher umsetzbar.

Vorteile

- freie Fugenbandwahl
- einfache Montage
- Abschalfäche in verzahnter Ausführung (verzahnt nach DIN EN1992-1-1; EC2)

Produktkombinationen

Abstandshalter mit Durchflusssicherung

BECOSPACE

Durchflusssicherung

BECOSTRIP

Technische Daten

Ausführungsart: einbaufertiges Abschalelement für bauseitige Fugenbänder B = von 240 bis 320 mm (weitere Fugenbandbreiten auf Anfrage)

Materialien: feinmaschiges Streckmetall, Glatstahl rund

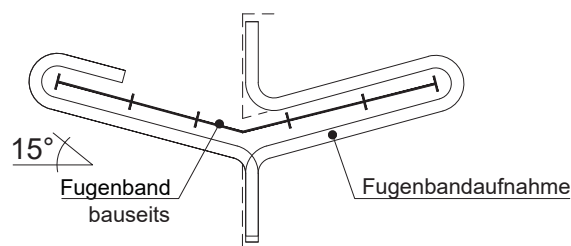
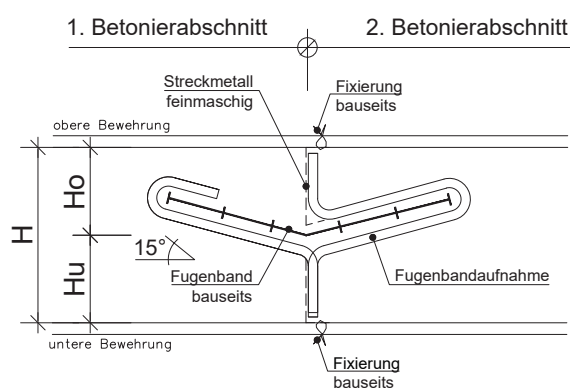
Abmessungen: Elementlänge L = 2250 mm
Einbauhöhe H = 120 - 300 mm

Arbeitsschutz

Bei der Verwendung sind Schutzhandschuhe zu tragen.

Montagehinweis

Das BECOSTOP ASF-R Fugenband Abschalelement auf der unteren Bewehrung aufstellen, durch Verrödelung oder Schweißung kraftschlüssig fixieren und gegen Kippen sichern. Fugenbänder werden in den Führungsschlitz der Fugenbandaufnahme eingeschoben. Die obere Bewehrungslage verlegen und das Abschalelement kraftschlüssig an der Bewehrung fixieren. Ggf. muss (in Wänden erfdl.) eine zusätzliche bauseitige Abstützung je nach auftretendem Betondruck vorgenommen werden.



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.