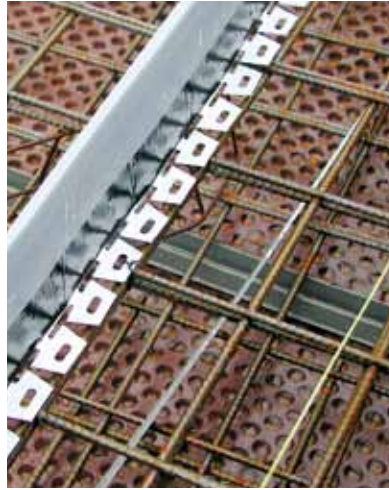


FRADIFLEX Fugenblech



FRADIFLEX Fugenblech

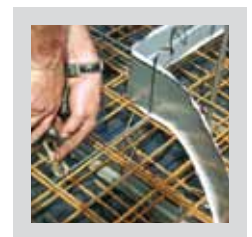
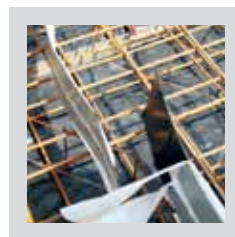
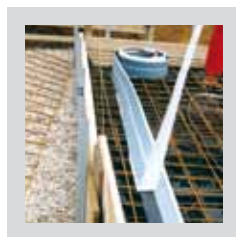
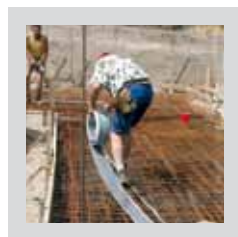
Eigenschaften

- Rollenware mit 25 m Länge und integriertem Befestigungswinkel
- einfache und schnelle Befestigung auf der oberen Bewehrungslage
- schnelles Anrödeln ohne Aufkantung oder Änderung der Bewehrungsführung
- wenig Überlappungstöße – nur alle 25 m
- Ecken und Rundungen im Arbeitsfugenverlauf können durch einfaches Biegen des Bleches ausgeführt werden
- lieferbare Varianten: auf Rolle | gerade (Länge 2,10 m) mit und ohne Befestigungswinkel



Fradiflex-Fugenblech für die Abdichtung von Betonarbeitsfugen mit allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis.

Das Fugenblech mit beidseitiger Spezialbeschichtung geht eine hervorragende Klebeverbindung mit dem Frischbeton ein und dichtet Arbeitsfugen sicher bis 5 bar Wasserdruck ab.





FRADIFLEX für Elementwände

Eigenschaften

Das Elementwand-Sollrissfugenblech für Fugen und Eckausbildung bewirkt an den Stoßstellen der Elementwände einen Sollbruch und dichtet diesen zuverlässig ab. Es sind keine weiteren Abdichtungsmaßnahmen erforderlich.

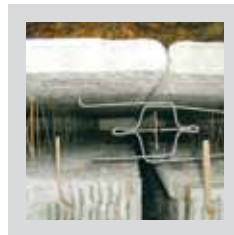
Die Elementwand-Sollrissfuge/-ecke wird komplett vorgefertigt geliefert. Die Sollrissfugenbleche werden mit der Sohle/ Wand-Abdichtung durch einfaches Überlappen verbunden und mit zwei Klemmbügeln gesichert.

Eine Befestigung der Sollrissfugenbleche an den Elementwänden ist nicht erforderlich. Aufgrund der Eigenstabilität des Stahlblechs müssen die Sollrissfugenbleche nur am oberen Ende mit einem speziellen Fixierbügel befestigt werden.

Fradiflex-Ecke – für den dichten Anschluss der Elementwand-Sollriss-Ecke – auf der oberen Bewehrungslage befestigen.



Detaillierte Informationen finden Sie in unserem Produktblatt [Frank Broschüre](#)



Elvermann GmbH

Zur Reithalle 72-76
D-46286 Dorsten
Fon +49(0)2369/9891-0
Fax +49(0)2369/9891-95

Niederlassung Kleyer Weg 37
D-44149 Dortmund-Kleyer
Fon +49(0)231/618049-90
Fax +49(0)231/618049-91

Internet:
www.elvermann.de
E-Mail:
info@elvermann.de