



FUGENLÖSUNGEN: Arbeitsfugenband ZEMENTOL AFB



Einsatz und Eigenschaften:

- Innenliegendes stahlarmiertes Arbeitsfugenband.
- Zur sicheren Abdichtung von Arbeitsfugen im Stahlbetonbau gegen jede Art von Wasserbelastung.
- Optimierte Verankerung im Beton.
- Sehr stabile Ausführung mit breiten Stahleinlagen, die ein Umklappen sowohl bei vertikalem als auch horizontalem Einbau zuverlässig verhindern.
- Hohe Kälteflexibilität und Temperaturbeständigkeit von -20°C bis +60°C.
- Feuerbeständigkeit nach DIN 4102.
- Sichere und effiziente Herstellung von Schweißnähten durch thermische Verschweißung mit dem Schweißbeil oder Heißluftschweißgerät.
- Lieferbar nach Werksnorm:
 - nicht-bitumenverträglich
 - bitumenverträglich
 - physiologisch unbedenklich (mit Trinkwasserzulassung).
- Lieferbar nach DIN 18541:
 - nicht-bitumenverträglich
 - bitumenverträglich.
- PVC-freie Bänder sind auf Bestellung lieferbar.

Material und Komponenten:

- Thermoplastischer Kunststoff PVC-P (PVC weich)
- Extrabreite Stahlstege

Größenangaben:



Produktbezeichnung	Breite (in mm)
ZEMENTOL AFB 100/ S	100
ZEMENTOL AFB 190/ S	190
ZEMENTOL AFB 240/ S	240
ZEMENTOL AFB 320/ S	320

Liefereinheit:

- Rollen mit 25m

Einbau:

- Für als Weiße Wanne nach dem System ZEMENTOL® ausgeführte Baustellen erhalten Sie alle erforderlichen Detailangaben zum Einbau der Fugenbänder anhand eines abdichtungstechnischen Detailplanes.
- Der Einbau des Fugenbandes ZEMENTOL AFB erfolgt durch das Bauunternehmen entsprechend den Planungsvorgaben.
- Für nach System ZEMENTOL® ausgeführte Baustellen erfolgen alle Verschweißungen ausschließlich durch ZEMENTOL-Überwachungstechniker.