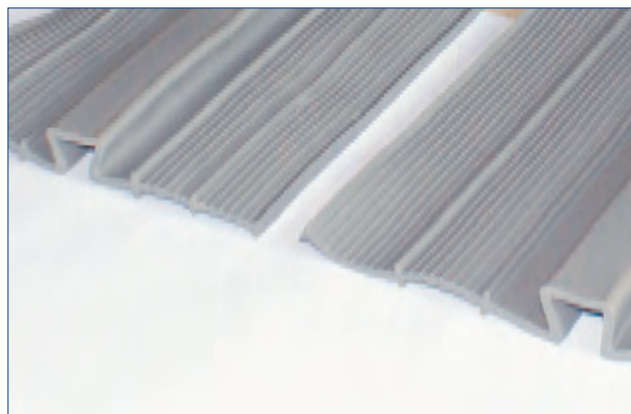
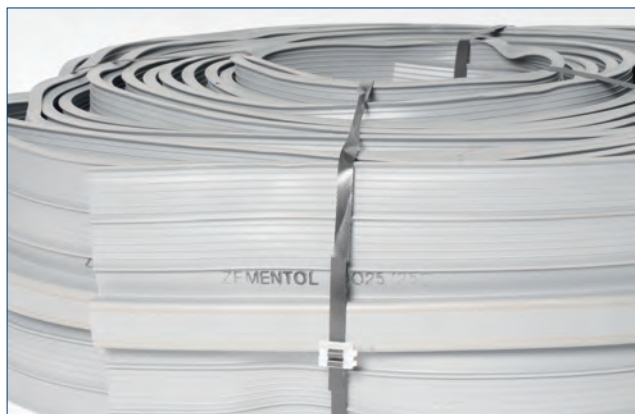


## SOLUZIONI PER GIUNTI:

### Nastro per giunti di dilatazione ZEMENTOL DO



#### Utilizzo e caratteristiche del prodotto:

- Nastro interno per giunti di dilatazione.
- Per la sicura impermeabilizzazione dei giunti di dilatazione nella costruzione con il calcestruzzo impermeabile contro ogni tipo di acqua in spinta.
- Ottimo ancoraggio nel calcestruzzo.
- Alta flessibilità a temperature basse con resistenza da -20°C a +60°C.
- Incombustibile secondo DIN 4102.
- Produzione efficiente e sicura di saldature tramite saldatura termica con la saldatrice a forma di ascia oppure saldatrice ad aria calda.
- Disponibile secondo le norme:
  - non compatibile con il bitume
  - compatibile con il bitume
  - non pericoloso dal punto di vista fisiologico (con nullaosta per l'acqua potabile).
- Disponibile secondo le norme DIN 18541:
  - non compatibile con il bitume
  - compatibile con il bitume.
- Nastri senza PVC sono disponibili su richiesta.

#### Materiali e componenti:

- Materia plastica termica PVC-P (PVC morbido).

#### Dimensioni:



tipo prodotto	larghezza (in mm)
ZEMENTOL DO 250	250
ZEMENTOL DO 350	350

#### Confezione:

- Rotoli da 25 m.

#### Montaggio:

- Nel caso in cui l'impermeabilizzazione dell'opera venga realizzata secondo il Sistema ZEMENTOL<sup>®</sup>, riceverete tutte le informazioni necessarie per il montaggio dei nastri mediante relativi disegni dettagliati.
- Il montaggio del nastro ZEMENTOL DO va eseguito da parte dell'impresa costruttrice secondo le indicazioni dei disegni tecnici forniti dalla ditta ZEMENTOL<sup>®</sup>.
- Le saldature dei nastri per le opere realizzate secondo il Sistema ZEMENTOL<sup>®</sup> saranno eseguite esclusivamente dai ns. tecnici specializzati.