

PAVILASTIC GIUNTO IDROCARBURO

DESCRIZIONE

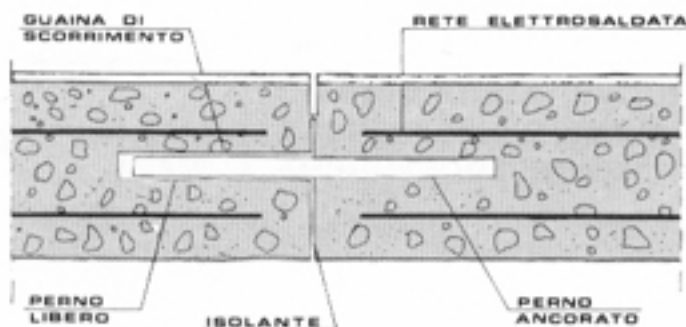
Trattamento delle pareti del giunto sino ad ottenere un calcestruzzo sano, pulito esente da parti friabili o in distacco, senza polvere.

Si procederà con:

- Inserimento di cordone ETHAFOAM a cellula chiusa per un corretto posizionamento della sezione del sigillante
- Fissaggio di adesivo per delimitare il giunto
- Posa di PRIMER
- Posa di sigillante monocomponente a base poliuretanica e catrame di elevate caratteristiche.

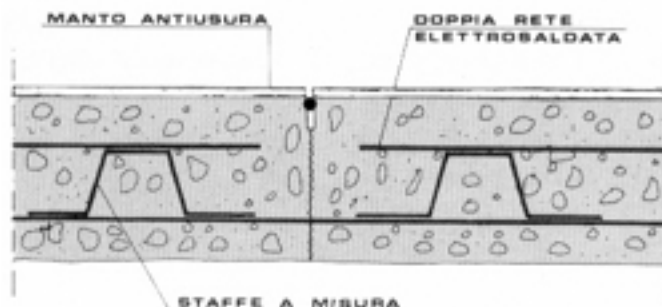
Ad indurimento avvenuto offrirà i seguenti vantaggi:

- Comportamento elastico permanente nel tempo
- Ottima tenuta e adesione
- Perfetta impermeabilità



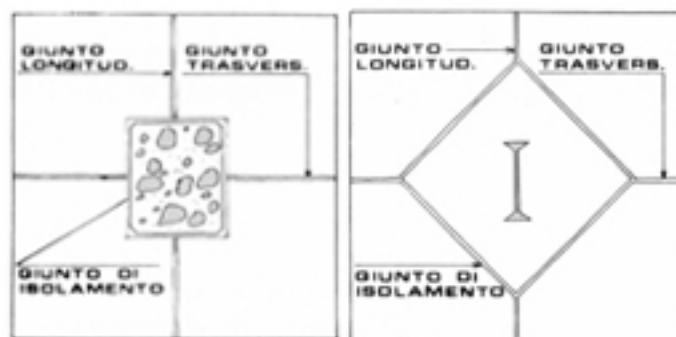
GIUNTO DI COSTRUZIONE LIBERO

Si realizza tra una ripresa di getto e quella successiva.



GIUNTO DI CONTRAZIONE

Si ottiene tagliando parte superficiale della lastra con una clipper.



GIUNTI DI ISOLAMENTO

Si realizzano applicando particolari guaine alle pareti e ai pilastri.

