

waterstop : tipologie generali

waterstop

chimico -resistenti : sono di tipo NON ESPANSIVO

>metallici

>estrusi ad alette

(con resistenza fino agli idrocarburi.

MAX resistenza è data dalla gomma NITRILE)

waterstop

NON chimico-resistenti

tipo NON ESPANSIVI

> a base bituminosa o altri materiali

Impiego

giunti di ripresa di getto

giunti di dilatazione

Comportamento

il ritiro del calcestruzzo viene

compensato

agendo, in fabbricazione,

su dimensioni e forme

tipo ESPANSIVI

> antichi

in legno

> moderni

a base di bentonite

a base di gomme idrofile

Impiego

giunti di ripresa di getto

giunti di dilatazione

Comportamento

hanno la capacità

(con l'espansione) di compensare

il ritiro del calcestruzzo

e/o movimenti strutturali

BASSO

INDIETRO

8

AVANTI

INDIETRO

8

AVANTI

ALTO