



**COMPONENTI PREFABBRICATI
PER
L'IMPERMEABILIZZAZIONE
E L'EDILIZIA**

Impertek è un'azienda leader nel settore edile, che si propone nel mercato nazionale ed internazionale con un'ampia gamma di componenti prefabbricati per l'impermeabilizzazione e l'edilizia. Nasce nel 1985 proponendosi nella posa di guaine impermeabilizzanti e di materiali in PVC.

L'evoluzione e le nuove tendenze di mercato hanno orientato **Impertek** a specializzarsi nel campo della componentistica a partire dal 1987

L'azienda inizialmente si propone alla clientela nazionale e successivamente tramite esposizioni fieristiche ed una diffusa attività promozionale, riscuote consensi anche a livello internazionale.

Il successo dell'azienda è basato da sempre sulla continua innovazione tecnologica dei prodotti, dettata dall'esperienza maturata negli anni nell'ambito delle impermeabilizzazioni e dalle proposte di una clientela attenta ed esigente.

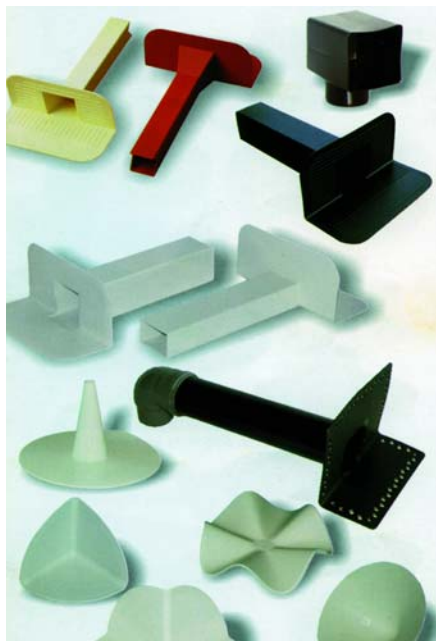
BOCCHETTE PER SCARICHI



Le bocchette hanno la funzione di ricordare i manti impermeabili di copertura con gli scarichi pluviali.

BOCCHETTE ANGOLARI

Le bocchette angolari hanno la funzione di raccordare i manti impermeabili di copertura con gli scarichi pluviali posti a ridosso di muretti.

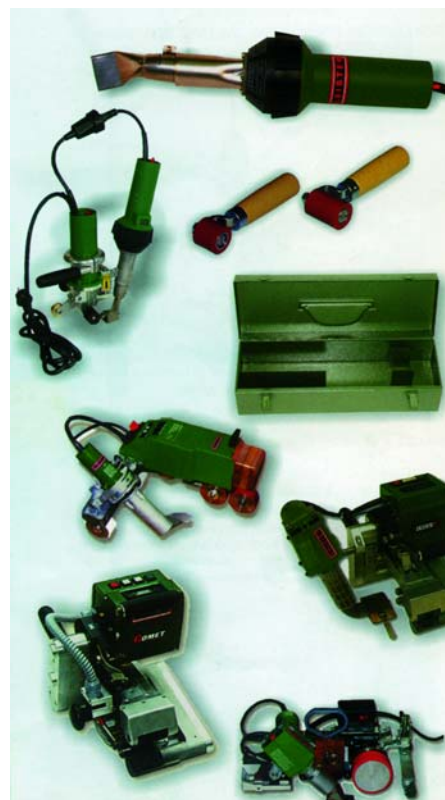


AERATORI

Gli aeratori sono stati studiati per favorire l'estrazione dinamica del vapore acqueo che si forma tra la soletta ed il manto impermeabile di copertura.



**ACCESSORI
PER SALDATURE**



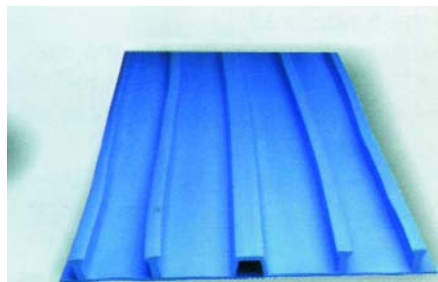
**GUAINA A SCATTO
IN PVC PER TREFOLI**

La guaina a scatto in pvc elastico serve per rivestire i trefoli d'armatura delle travi precomprese.

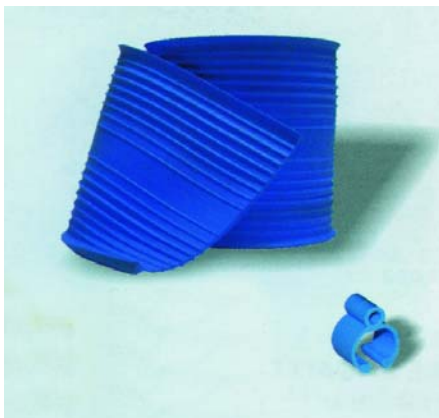


GIUNTI WATERSTOP PER FONDAZIONI

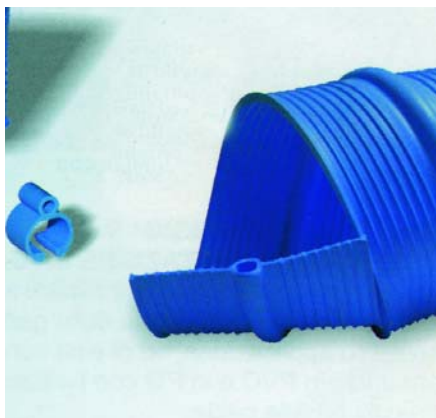
Assicurano la tenuta idraulica anche in presenza di pressioni. Sono utilizzati sia per il contenimento dell'acqua tipo piscine, canali, acquedotti, serbatoi e dighe, sia per la protezione dall'acqua nelle fondazioni in genere, nelle gallerie e silos.



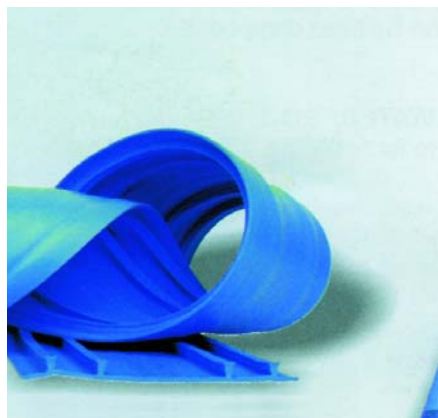
Giunto strutturale esterno



Giunto interno di ripresa getto



Giunto strutturale interno

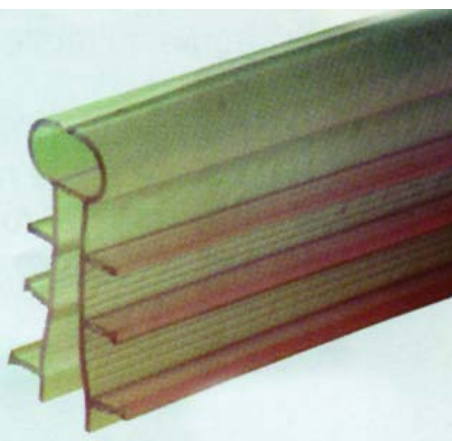


Giunto esterno di ripresa getto

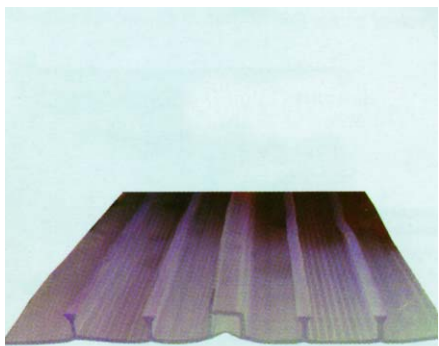
WATERSTOP DI COMPARTIMENTAZIONE



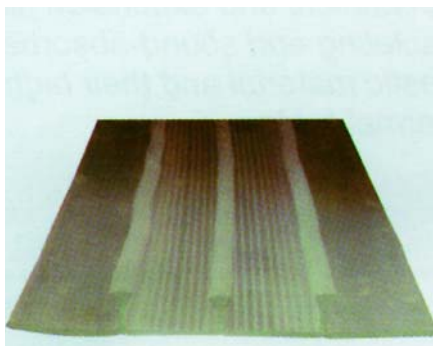
FRE - 200



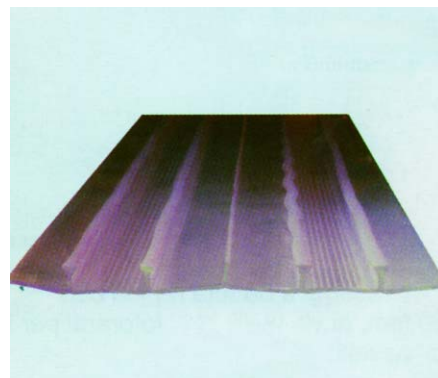
*3TL - 150/60
Giunto strutturale
esterno*



3TB - 320



*3TV - 200
Giunto esterno di ripresa getto*



3TV - 320