

WATERSTOP SPECIALI AD ALTA RESISTENZA

PERFILES IMPERMEABLES ESPECIALES PARA ALTA RESISTENCIA

Da posare esternamente al getto.

Para colocar en el exterior de la solera.

CARATTERISTICHE: Il tipo di pvc impiegato consente l'uso dei WATERSTOP su strutture in calcestruzzo, esposte a temperature comprese tra -30° C e +70° C, assicurando una notevole resistenza all'invecchiamento, all'aggressione chimica in ambienti alcalini, alle acque salmastre o alle soluzioni acide. 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 e silos particolarmente sollecitati.

CARACTERÍSTICAS: El tipo de PVC empleado permite el uso de los perfiles impermeables sobre estructuras en hormigón, expuestas a temperaturas comprendidas entre -30°C y +70°C, asegurando una notable resistencia al envejecimiento, a la agresión química en ambientes alcalinos, a las aguas salobres o a las soluciones ácidas. Asegurando el tenor hidráulico también en presencia de presiones. Son utilizados sea para el contenimiento del agua tipo piscinas, canales, acueductos, depósitos y diques, sea para la protección contra el agua en las fundamantas en general, y silos solicitados.

SCHEMA TECNICA: Resistenti alle degradazioni causate dal sole, dall'ozono e da altri agenti atmosferici o chimici, normalmente presenti. Hanno una elevata flessibilità anche alle basse temperature. Le caratteristiche meccaniche rimangono invariate nel tempo. Sono compatibili con membrane sintetiche prefabbricate in pvc.

FICHA TÉCNICA: Resistentes a las deformaciones causadas por el sol, por el ozono y de otros agentes atmosféricos o químicos, normalmente presentes. Tienen una gran flexibilidad incluso con bajas temperaturas. Las características mecánicas no varían con el tiempo. Son compatibles con membranas sintéticas prefabricadas en PVC.

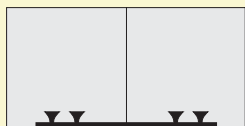
4TV

Per ripresa dei getti in calcestruzzo.

USO: esterno per getti orizzontali e verticali.

Para reanudación de soleras de hormigón.

USO: uso externo en soleras horizontales y verticales.



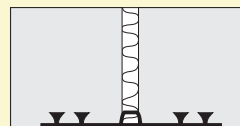
4T

Per giunto di dilatazione o contrazione dei getti in calcestruzzo.

USO: esterno per getti orizzontali e verticali.

Para junta de dilatación o contracción para soleras de hormigón.

USO: uso externo en soleras horizontales y verticales.



FUNZIONE/FUNCIÓN

I **WATERSTOP** speciali tipo **4TV** piatti sono usati per la ripresa di getti in calcestruzzo.

Los **perfiles impermeables** especiales tipo **4TV** planos se utilizan para la reanudación de soleras de hormigón.

FUNZIONE/FUNCIÓN

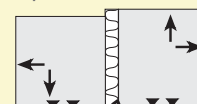
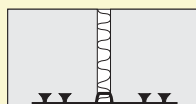
I **WATERSTOP** speciali tipo **4T** con bulbo sono usati come giunto di dilatazione o contrazione.

Los **perfiles impermeables** especiales tipo **4T** con bulbo son usados como junta de dilatación o contracción.

DIMENSIONAMENTO/DIMENSIONES

La larghezza del profilo deve essere uguale o maggiore dello spessore del getto dove va applicato.

El ancho del perfil debe ser igual o mayor al espesor de la solera donde se va a aplicar.



SOLLECITAZIONI/SOLICITACIONES

Il **WATERSTOP** tipo **4TV** resiste alle medie sollecitazioni longitudinali che si verificano durante la fase di assestamento. Resiste dalla media alla alta pressione idrostatica.

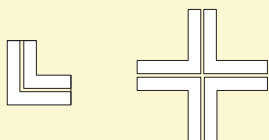
Los **perfiles impermeables** tipo **4TV** resisten a las medias sollicitaciones longitudinales que se verifican durante la fase de ajuste. Resistente a la alta presión hidrostática.

SOLLECITAZIONI/SOLICITACIONES

Il **WATERSTOP** tipo **4TV** resiste alle medie sollecitazioni longitudinali che si verificano durante la fase di assestamento. Resiste dalla media alla alta pressione idrostatica.

Los **perfiles impermeables** tipo **4TV** resisten a las medias sollicitaciones longitudinales que se verifican durante la fase de ajuste. Resiste de la media a la alta presión hidrostática.

FISSAGGIO: il profilo va fissato ai criteri di contenimento tramite chiodatura - **FIJACIÓN:** El perfil va fijado a los bloques de contención mediante clavos.



SALDATURA PER PEZZI SPECIALI: I **WATERSTOPS** possono essere saldati tra di loro ottenendo un corpo unico di lunghezza desiderata tramite l'impiego di un normale riscaldatore ad aria calda. Molto importante è che prima della fase di incollaggio le due parti da unire siano opportunamente pulite.

SOLDADURA PARA PIEZAS ESPECIALES: Los **perfiles impermeables** pueden soldarse entre sí obteniendo un único cuerpo del largo que deseamos, mediante el calentamiento con aire. Es muy importante que antes de sellar las dos partes estas se limpien perfectamente.

CONFEZIONE: rotoli 25 ml CONFECCIÓN: rulos 25 ml.

CONFEZIONE: rotoli 25 ml CONFECCIÓN: rulos 25 ml.

DENOMINAZIONE COMMERCIALE/DENOMINACION COMERCIAL

DENOMINAZIONE COMMERCIALE/DENOMINACION COMERCIAL

WATERSTOP 4TV	L	150 mm
WATERSTOP 4TV	L	200 mm
WATERSTOP 4TV	L	220 mm
WATERSTOP 4TV	L	250 mm

WATERSTOP 4T	CON BULBO/CON ANILLO	L200 mm
WATERSTOP 4T	CON BULBO/CON ANILLO	L230 mm
WATERSTOP 4T	CON BULBO/CON ANILLO	L250 mm
WATERSTOP 4T	CON BULBO/CON ANILLO	L280 mm
WATERSTOP 4T	CON BULBO/CON ANILLO	L320 mm
WATERSTOP 4T	CON BULBO/CON ANILLO	L360 mm