



TRITONE, panel anti-inundaciones es un producto de la empresa ALU TECHNOLOGY LTD fundada por Andrea Baraldi, quién se dedica desde hace más de 20 años al diseño, creación y producción de productos de aluminio.

TRITONE es un producto certificado por el Instituto de Certificación Europea, el cual verificó la funcionalidad del mismo.

## COMO ELEGIR EL PANEL ADECUADO

Para elegir el panel adecuado es necesario medir el ancho de la entrada a proteger y la altura del panel a instalar; además hay que tener en cuenta las características del suelo de la propia entrada. Si fuese liso ya estaría bien preparado y adaptado para la instalación del TRITONE, pero si fuese rugoso tendría que aplicarse un perfil en el suelo proporcionado junto al panel.

El panel se suministra con sus respectivos perfiles, que irán atomillados a la pared, y sellantes necesarios para su instalación.

## PROTECCION PARA HUECOS EXTERIORES

Cuando hay que proteger un edificio de la entrada del agua, también es necesario prever la protección de los desagües y respiraderos existentes en suelos y paredes, y para ello proponemos los tapones de expansión para los diámetros más comunes.



DISTRIBUDOR AUTORIZADO



COSTRUIAMO INSIEME IL FUTURO



TRITONE, EL PANEL QUE PONE

AL SEGURO SU PROPIEDAD



Alu Technology srl  
Via Vivaldi, 144 - 41019 Soliera (MO)  
Tel 059 9782809 - 5962114  
FAX 059 5960824  
Email info@tritone.biz  
Whatsapp 331 4859741

[www.tritone.biz](http://www.tritone.biz)

**ICE**  
Istituto Certificazioni Europee  
RAPPORTO DI PROVA N°  
CVS4105744M del. 06/05/2016

PROVA DI TEMPI DI PENETRAZIONE ANTIALLUVIONE

Costruttore:	ALU TECHNOLOGY S.r.l. Via Vivaldi, 144 41019 Soliera (MO) - Italia
Data della prova:	06/05/2016 - 06/05/2016
Località:	via ALU TECHNOLOGY S.r.l. - Soliera
Tecnico esecutore:	ing. Giuliano Biondi

**Sommario**

1. Identificazione del documento
2. Identificazione del cliente
3. Scopo della prova
4. Identificazione del campione
5. Condizioni ambientali
6. Strumenti usati per le misure
7. Prove effettuate
  - 7.1 Prima fase (Stemperamento)
  - 7.2 Seconda fase (verifica)
8. Conclusioni

Anno dell'Emilia, 03/05/2016

Alu Technology srl



TRITONE el panel anti inundaciones está fabricado en aluminio anodizado, con gomas y perfiles de estanqueidad. Ligero, seguro y fácil de instalar, se coloca en pocos segundos, protegiéndole del agua. Es suficiente sólo con colocar los elementos angulares a la entrada, que gracias al sistema patentado le permite el montaje del panel en el momento que se necesita, sin mucho esfuerzo.

El panel se puede suministrar a la medida de cada entrada, siendo los standard de una altura mínima de 20 cm. y máxima de 120 cm., y una anchura máxima de hasta 300 cm.

Las guarniciones están hechas en EPDM, para garantizar un óptimo sellado hidráulico.

Nuestro departamento técnico queda a su disposición para estudiar y ofrecerle soluciones a cualquier tipo de entrada a proteger.



Mamparos contra inundaciones  
Proteja su hogar, su garaje, su empresa de daños por agua.

**Económico**                      **Seguro**                      **fácil de instalar**

