

# AQUAZIP FAST

La nuova **guaina elastica** cementizia bicomponente a **rapido asciugamento**

*Resiste a spinta  
idrostatica*

**POSITIVA e  
NEGATIVA**



**FASSA  
BORTOLO**  
QUALITÀ PER L'EDILIZIA

# AQUAZIP FAST

È l'innovativa guaina elastica cementizia a rapido asciugamento, caratterizzata da adesione ed elasticità anche in caso di basse temperature.

La sua particolare formulazione permette una **facile applicazione** e la rende adatta ad ogni tipo di intervento come impermeabilizzazione di lastrici solari, terrazzi e balconi, strutture idrauliche (piscine, serbatoi, canali, bacini), pareti in calcestruzzo soggette a **pressione idrostatica positiva e negativa** o soggette a moderate sollecitazioni strutturali e deformazioni flessionali.

- ➔ Resistente a spinta idrostatica positiva e negativa
- ➔ Piastrellabile dopo sole 4 ore dall'applicazione
- ➔ Ottima adesione su vari tipi di substrato
- ➔ Idonea per la protezione, il controllo dell'umidità e l'aumento della resistività di strutture in CLS
- ➔ Capacità di far ponte su fessure mediante l'inserimento della speciale rete FASSANET 160
- ➔ Idonea anche su sottofondi nuovi ancora umidi, purché stagionati
- ➔ Fuori pioggia dopo poche ore anche a basse temperature e con elevata umidità ambientale



*Resiste a spinta idrostatica*



➔ **AQUAZIP FAST** soddisfa i requisiti prestazionali delle norme EN 1504-9 e EN 1504-2 (protezione e riparazione di strutture in calcestruzzo) e della norma EN 14891 (impermeabilizzanti applicati liquidi – classe CM-01P).

Può essere utilizzata su svariati supporti quali calcestruzzo, malte, massetti, vecchie pavimentazioni, pietra, ceramica, mattoni e multistrato marino.

➔ **AQUAZIP FAST** è, inoltre, sicurezza per l'utilizzatore, assicurando bassissime emissioni di composti organici volatili nell'aria (VOC), come certificato dall'ottenimento del marchio GEV EMI CODE EC 1Plus e dalla Classificazione A+.



Interni/Esterni



Pavimentazione  
interni/esterni



In piscina



Prodotto  
bi-componente



Spatola metallica



A macchina



Rullo



Pennello

Per una corretta utilizzazione del prodotto, consultare la relativa scheda tecnica disponibile sul sito [www.fassabortolo.com](http://www.fassabortolo.com)





**FASSA  
BORTOLO**  
QUALITÀ PER L'EDILIZIA

[www.fassabortolo.com](http://www.fassabortolo.com)