

Famiglia  
**Proseal**

Tipologia  
**Bande coprigiunto, cordoli e profilati in materiale plastico**

Linee prodotti  
• Aqua  
• Infratech

Categorie funzionali  
• Impermeabilizzazione di giunti di movimento o di ripresa di getto  
• Interventi strutturali manutentivi di dighe, bacini, condotte e canali idrici  
• Interventi strutturali manutentivi di ponti e viadotti  
• Interventi strutturali manutentivi di tunnel e gallerie

Componenti  
**Monocomponente**

Aspetto  
**Profilato in PVC**

PRS.0178

## SEALPVC RG 250

Waterstop in PVC per riprese di getto statiche in posizione centrale

### Codice Doganale

3925 9010

### Imballaggi

- Rotolo da 25 m

### Applicazione

- Applicazione manuale

## Descrizione del prodotto

Il waterstop SEALPVC RG 250 è un profilato impermeabile in PVC di larghezza 25 cm e dotato di elevata elasticità (non idroespansivo). Viene impiegato nei giunti statici per ripresa di getto orizzontali (solettoni) o verticali (muri di elevazione), nelle strutture in calcestruzzo, in posizione centrale al getto.

## Informazioni aggiuntive

Vista la sua particolare composizione, può essere tagliato con una lama tagliente (cutter) e saldato con semplici strumenti di saldatura a caldo, rendendo così agevole la realizzazione di connessioni in corso d'opera.

## Consumi

Utilizzare 1 metro di prodotto per ogni metro lineare.

## Campi d'impiego

Impermeabilizzazione delle riprese di getto statiche tra: platea di fondazione e muro di elevazione, tra due platee, tra due muri di elevazione, tra muro e solaio.

## Colori disponibili

• Azzurro

## Caratteristiche fondamentali



Conservabilità illimitata



Larghezza:  
250 mm



Non infiammabile



Resistente ai raggi UV

## Supporti consentiti

Calcestruzzo

## Modalità d'impiego

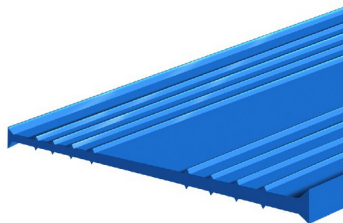
Legare con filo di ferro i lembi laterali del waterstop alle armature d'acciaio predisposte, al fine di posizionarlo e fissarlo in posizione centrale rispetto al getto da realizzare. Procedere con le operazioni di getto, facendo attenzione che non si pieghi e non si sposti dalla sede individuata.

## Stoccaggio e Conservazione

Stoccare il prodotto nel suo imballaggio originale in ambiente fresco, asciutto e al riparo dal gelo e dalla luce diretta del sole.

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

Aggiornamento del: **12/02/2019**  
Condizioni di vendita e avvertenze  
legali consultabili su  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)



## Avvertenze, Precauzioni, **Ecologia**

Dati tecnici e prestazioni eventualmente riportati nel presente documento sono il risultato di prove di laboratorio condotte in ambiente condizionato, come tali possono risultare sensibilmente modificati dalle condizioni operative e di messa in opera. Ne consegue la necessità di effettuare prove preliminari nelle effettive condizioni d'uso.

Si ricorda che l'utilizzatore è tenuto a prendere visione della più recente Scheda di Sicurezza del prodotto, contenente i dati chimico-fisici e tossicologici, le fasi di rischio ed altre informazioni per poter trasportare, utilizzare e smaltire il prodotto e i suoi imballaggi in tutta sicurezza. Si ricorda comunque di non disperdere il prodotto ed il suo imballaggio nell'ambiente.

Prestare molta attenzione sia al posizionamento del waterstop che alle eventuali saldature. Un incorretto posizionamento potrebbe infatti vanificarne la prestazione.

*SEALPVC RG 250 è prodotto/distribuito da*



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italy  
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398

**www.azichem.com**

Aggiornamento del: **12/02/2019**  
Condizioni di vendita e avvertenze  
legali consultabili su  
[www.azichem.it/disclaimer](http://www.azichem.it/disclaimer)

Pagina: **2/2**