

# Sea/PLUG PLUS<sup>®</sup> Monocomponente

## IMPERMEABILIZANTE CEMENTICIO DE FRAGÜE ACELERADO PARA MUROS Y LOSAS

### CARACTERÍSTICAS

**Sea/PLUG PLUS<sup>®</sup>** es un material cementicio de fragüe hidráulico acelerado que permite frenar instantáneamente las irrupciones de agua a presión y filtraciones en muros y losas, aún bajo el agua. Debido a su composición, la pasta solo amasada con agua potable, tiene una resistencia inicial en el final de su fragüe (aproximadamente 2 minutos), equivalente a la de un hormigón normal al cabo de 28 días, sin el agregado de ningún tipo de acelerantes naturales u orgánicos, **Sea/PLUG PLUS<sup>®</sup>** en su proceso de fraguado no disminuye su volumen.



*Taponamiento con bolo de **Sea/PLUG PLUS<sup>®</sup>** por pasaje de agua a presión.*



*Apertura de juntas con martillo electromecánico en losa de subpresión*

### CAMPOS DE USO

Está indicado como obturador de grietas y oquedades con paso de agua rápida (taponamiento). Cuando más intensa es la entrada de agua mayor es la dureza de **Sea/PLUG PLUS<sup>®</sup>**. Para reconstrucción de superficie de hormigón, donde la resistencia puntual se halla disminuída (nidios de abeja, oquedades, y juntas entre losa de subpresión y tabiques perimetrales).

### PREPARACIÓN

**Sea/PLUG PLUS<sup>®</sup>** sólo se amasa con agua potable y se coloca cuando el bolo toma estado plástico.



*Ejecución del taponamiento con **Sea/PLUG PLUS<sup>®</sup>***

# Seal/PLUG PLUS<sup>®</sup> Monocomponente

## ADVERTENCIAS

- **Seal/PLUG PLUS<sup>®</sup>** no debe ser colocado con temperaturas inferiores de -5°C y a + de 50° C.
- **Seal/PLUG PLUS<sup>®</sup>** en contacto con los ojos provoca irritaciones, en tal caso lavar con abundante agua potable y concurrir al centro especializado mas próximo.



Colocación del bolo de **Seal/PLUG PLUS<sup>®</sup>** en junta horizontal - Obra Estadio Boca Jrs.



Corte de pelos



Taponamiento de juntas con **Seal/PLUG PLUS<sup>®</sup>** Obra Torre de los colonos Puerto Madero.

## TECNICAS

Consistencia	Polvo
Color	Gris
Peso específico aparente	1.25Kg/ 1000 cm 3
Toxicidad	No
Inflamabilidad	No
Proporción de empaste	1Kg de <b>Seal/PLUG PLUS<sup>®</sup></b> / 0.100 Lt de agua
Consistencias de empaste	Muy pastosa en estado plástico
Tiempo útil de empaste	De 2 a 3 minutos
Resistencia a la temperatura después de 28 hs de aplicación	De -30°C a + 65°C
Conservación	Envase original 6 meses
Comercialización	Bolsa de 30 kgs

## PRESENTACION

**Seal/PLUG PLUS<sup>®</sup>** Bolsa de 30 kgs.



**Seal/PLUG PLUS<sup>®</sup>** Monocomponente es un producto de **Hidrotécnica<sup>®</sup>**

**Hidrotecnica del Sur s.r.l.** España 1655 Tel/Fax: 0223 410-3801 Tel 0223 410-3802 Mar del Plata- Bs. As. Argentina

E-mail: [info@hidrotecnicadelsur.com](mailto:info@hidrotecnicadelsur.com) Web: [www.hidrotecnicadelsur.com](http://www.hidrotecnicadelsur.com)