



# IMPERTRON

# PENEPLUG®

## Obturador de vías de agua

Página 1 - 1

### DESCRIPCIÓN

Compuesto cristalino hidráulico cementoso diseñado para detener el flujo de agua y la entrada de humedad.

### RECOMENDADO PARA

Penepplug® se puede usar tanto en el exterior como en el interior como un mortero impermeable o para fraguado rápido y se requiera aumento de la resistencia inicial.

- ▶ Detiene filtraciones de agua
- ▶ Sella las juntas frías, y juntas entre elementos horizontales y verticales.

Penepplug® se puede usar en:

- ▶ Hormigón
- ▶ Albañilería
- ▶ Loza
- ▶ Piedra

### VENTAJAS

- Detiene el flujo de agua.
- Obturador de fraguado inmediato.
- Alta durabilidad.
- Se puede utilizar baa el agua.
- Se puede mezclar con agua o usar en seco.
- Fácil de usar
- Cero VOC - los productos Penetron en polvo contienen cero contenido orgánico volátil y son seguros para su uso tanto al aire libre y en espacios confinados interiores.

### INSTRUCCIONES DE USO

**Preparación de la superficie:** El soporte debe estar limpio, sano y libre de aceites, recubrimientos, pinturas, suciedad, etc...

**Mezclado:** El tiempo de fraguado depende en gran medida de la cantidad de agua de mezcla utilizado. Proporción de mezcla "Standard": usar agua a una temperatura  $\pm 20^{\circ} C$  unos 0,25l (aprox. una taza) y añadir a 1,10 kg de Penepplug®, mezclar rápidamente hasta obtener una masilla fácil de aplicar. El tiempo de mezclado es aproximadamente de 15 segundos.

En climas frío, use agua tibia y en temperaturas más altas, use agua fría.

**Aplicación:** Después de mezclar, aplicar la masilla en el área afectada. El material debe estar formado en una cuña y apretado firmemente en la cavidad. Esto se puede lograr con el uso de un bloque de madera y un martillo. Trabaje bien el área y luego aplique tanta presión como sea posible, manteniéndolo durante unos 30 seg. hasta que cuaje.

Después de que la fuga se haya detenido, aplicar una capa final de Penetron® Slurry a la zona reparada.

En ciertas circunstancias, Penepplug® se puede aplicar como un polvo seco. Después de preparar la superficie como se describió anteriormente, colocar y mantener el polvo directamente sobre la fuga de 30 a 60 segundos.

### ENVASES

Penepplug® está disponible en bidones de 4kg.

### ALMACENAMIENTO / VIDA ÚTIL

Penepplug® se debe almacenar seco a una temperatura mínima de  $7^{\circ} C$ . Cuando se almacena correctamente en un fresco y seco lugar en su envase original sin abrir y sin daños, la vida útil es de 12 meses.

### INFORMACIÓN PARA MANEJO SEGURO

Contiene cemento, que es alcalino. Irrita los ojos y la piel y puede causar sensibilización de la piel. Cubrir adecuadamente los ojos y usar guantes de goma para el manejo del producto. En caso de contacto con los ojos, lávese inmediata con abundante agua y acudir al médico.

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**