

(01)418-2211

ventas@cpaditivos.com.pe

www.cpaditivos.com.pe



HOJA TÉCNICA.  
EDICIÓN N° 5: JULIO 2024  
CPA ADITIVOS GROUP S.A.C

# WATER STOP (WS)

## JUNTA IMPERMEABLE WATER STOP PVC



### DESCRIPCIÓN

Las cintas WATER STOP (WS), de gran resistencia y elasticidad, que incorporadas en las juntas de concreto aseguran una perfecta estanqueidad en las obras hidráulicas donde se requiere resistir la acción de fuertes presiones de aguas. Estas cintas están diseñadas con nervaduras múltiples que permitan una buena adherencia, acoplamientos y retención al concreto. Tiene además un bulbo central que ayuda a resistir la presión originada por los movimientos de las estructuras.

### PROPIEDADES QUIMICAS

Resistente a ácidos orgánicos e inorgánicos concentrados, alcoholes, aceites, disolventes, a la intemperie, a la oxidación.

### ESPECIFICACIONES TECNICAS

### VENTAJAS

- Buena elasticidad.
- Tiene rebote si le cae mezcla de concreto.
- Es Vulcanizable.
- Buena adhesión al metal.
- Resistencia al Frio y Calor.
- Resistencia Dieléctrica.
- Resistencia Aislamiento.
- Excelentes comportamientos mecánicos.

### USOS

- Recomendado para el uso e juntas de construcción y juntas frías de concreto, verticales y horizontales.
- En las juntas de hormigón y dilatación en tanques, reservorios, represas, canales, acueductos, piscinas, puentes, túneles y edificación en general.
- Empaquetaduras industriales.
- Aislante térmico, acústico, entre otros.

WATER STOP (WS)	PROPIEDADES FÍSICAS	MÉTODOS ASTM
A1. Apariencia	Neopreno-Jebe	
A2. Gravedad específica	1.5	ASTM-792
A3. Elongación	400%	ASTM-412
A4. Dureza Shore A	76+/-3	ASTM-2210
A5. Temperatura de trabajo	5°C a 45°C	
A6. Resistencia a la tracción	4 Mpa	ASTM-412
A7. Color	Negro	
A8. Agua y vapor	Excelente	
A9. Absorción de agua de 24 horas	2500 PSI	ASTM -412
Absorción de agua de 24 horas	0.82%	ASTM-570
Absorción de agua de 24 horas	0.82%	
A10. Resistencia al ozono	Sin grietas visibles	ASTM D1149



MZ. VIII LOTE 7. A.F. PACHACAMAC - PARCELA  
3 - SUB PARC. 2 A FRAC 5-6 VILLA EL  
SALVADOR - LIMA



## APLICACION

Se instala en juntas de construcción la junta debe estar limpio, libre de polvo y material suelto. Colocar antes de empezar con el vaciado de la siguiente estructura, para asegurar un adecuado posicionamiento y la consolidación del concreto alrededor del WATER STOP JEBE.

## PRESENTACION

Las cintas de WATER STOP (WS) se entregan en rollos de 25 m. Con las diferentes medidas:

- 4"
- 6"
- 9"
- 12"



IMAGEN REFERENCIAL, uso del WATER STOP (WS)

**MARCA:** CPA ADITIVOS

**PROCEDENCIA:** LIMA - PERU

## ALMACENAMIENTO

El producto deberá de ser almacenado en un lugar seco, en su envase original y bajo techo a una temperatura promedio de 5°C a 45°C.

## SEGURIDAD

Consulta la hoja de manejo de materiales (MSDS). Uso del EPPS, en la aplicación del WATER STOP (WS) NEOPRENO

## GARANTIA

La empresa CPA ADITIVOS GROUP S.A.C. garantiza que los productos CPA no tendrán defectos y serán de alta durabilidad. Si a alguno de los productos se le puede probar defectos de manufactura, nuestra responsabilidad se limitara a la reposición del producto. El usuario será responsable de determinar el performance del producto y su aplicación para el uso deseado.

## OBSERVACIONES

La Hoja de Seguridad de este producto se encuentra a disposición del interesado. Agradeceremos solicitarla a nuestro Departamento ventas, teléfono: (01)418-2211 a través de nuestro e-mail: [ventas@cpaditivos.com.pe](mailto:ventas@cpaditivos.com.pe)

Productos CPA son proporcionados de buena fe, en base al conocimiento y experiencia técnica, siempre y cuando éstos sean adecuadamente almacenados, manipulados y transportados; así como aplicados en condiciones normales. En la práctica, las diferencias en los materiales, clima y condiciones de la obra en donde se aplicarán los productos se recomienda hacer una prueba in situ, no se puede deducir ninguna garantía respecto a la comercialización o adaptabilidad del producto a una finalidad particular, así como ninguna responsabilidad contractual. Los derechos de propiedad de las terceras partes deben ser respetados.

Antes de su uso del producto se recomienda solicitar la ficha técnica.



MZ. VIII LOTE 7. A.F. PACHACAMAC - PARCELA  
3 - SUB PARC. 2 A FRAC 5-6 VILLA EL  
SALVADOR - LIMA

