

# SEAL-X XP

## SELLADO DE POLÍMERO ACTIVO APLICADO A ESPÁTULA

### DESCRIPCIÓN

SEAL-X XP es una masilla para espátula diseñada para preparar diferentes superficies y efectuar el trabajo de acabado con Ultraseal XP y otras membranas activas de impermeabilización CETCO. Mediante el uso de la tecnología hidrofóbica de polímero XP, SEAL-X XP expande cuando entra en contacto con el agua formando una barrera impermeable en condiciones de agua dulce y con alta salinidad. Con la consistencia de grasa gruesa, SEAL-X XP es fácil de aplicar y se une a casi todo tipo de materiales de construcción.

### APLICACIONES

La masilla impermeable SEAL-X XP ha sido diseñada para los siguientes usos:

- Material de relleno en transiciones esquinas horizontales y verticales;
- Media caña alrededor de elementos pasantes mecánicos y estructurales;
- Capa de recebo en los extremos de la membrana de impermeabilización;
- Material de preparación del sustrato para superficies de hormigón pequeñas antes de la instalación de la membrana de impermeabilización.

La fórmula de SEAL-X XP es para uso en hormigón estructural, albañilería y en casi todo tipo de superficies metálicas. No use SEAL-X XP sobre sistemas de encofrado de poliestireno extruido (EPS). Use este producto solo en aplicaciones bien encofradas. El material de relleno debería estar compactado a un mínimo del 85% del Próctor Modificado. SEAL-X XP no es un sellado de junta de dilatación.

### INSTALACIÓN

Todas las superficies sobre las que aplique SEAL-X XP deberían estar secas y sin suciedad, polvo, grasa, óxido, aceite, agentes corrosivos u otros contaminantes. SEAL-X XP puede ser aplicado sobre superficies de hormigón estructural justo después de retirar los encofrados. Las escobas finas o similares ofrecen una buena adhesión y ayudan a reducir pérdidas de producto. Aplicar justo antes de instalar la membrana de impermeabilización. SEAL-X XP no debería dejarse expuesto durante un periodo de tiempo prolongado previo a la colocación del material de relleno o vertido del hormigón.

Aplique una capa de SEAL-X XP con un mínimo de espesor de 6 mm, si el fabricante no lo ha especificado de forma distinta en alguna observación o en las instrucciones de instalación. SEAL-X XP debería aplicarse cuando la temperatura ambiente y de la superficie es de  $-4^{\circ}\text{C}$  o superior.

El relleno alrededor de elementos pasantes debería tener un espesor de 18 mm y ser continuo alrededor del elemento. La aplicación debería cubrir cualquier sustrato expuesto y extenderse hasta la membrana de impermeabilización. Complete los acabados con 36 mm de SEAL-X XP hasta el elemento y con un espesor mínimo de 6 mm.

Nota: el ratio de uso del producto varía como resultado del tipo de condiciones de la obra y las técnicas de instalación.

### EMBALAJE

SEAL-X XP está disponible en cubos de 25 kg. Almacenar a temperatura superior a  $15^{\circ}\text{C}$  antes de aplicar.

### ENVÍO, ALMACENAMIENTO Y LIMPIEZA

Envío de SEAL-X XP por carretera. Consulte la ficha de datos de seguridad para más información. Mantenga los botes cerrados durante todo el tiempo. Almacene a una temperatura entre  $16^{\circ}\text{C}$  a  $27^{\circ}\text{C}$ , en lugar seco y lejos de fuentes de calor y llamas. Limpie los utensilios con un trapo húmedo.

### SEGURIDAD

Los operarios deberían llevar ropa y gafas de seguridad. Evite el contacto con los ojos y la piel, en particular, con heridas abiertas. En el caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente. No ingerir. Consulte la ficha de datos de seguridad para más información sobre advertencias y seguridad del producto.