



## IMPER 6 AÑOS INTELLIGENT FIBER. IMPERMEABILIZANTE FIBRATADO ACRILICO-ELASTOMERICO

### CARTA TECNICA

#### Descripción del Producto

IMPER 6 IN-FIBER es un impermeabilizante emulsionado de nueva generación elaborado a base de resinas acrílicas de la mejor calidad, soluble en agua, su contenido de partículas cerámicas lo hacen altamente reflectivo y aislante térmico, la adición de fibras inteligentes de nueva generación evita el paso del agua, para proteger techos de concreto, lámina, madera etc., con una duración de 6 años

#### Características

Alta reflectancia a la luz en color blanco  
Ecológico  
Aislante térmico – reduce la temperatura interior  
Aplicación en frío  
Extraordinaria Elongación  
100% impermeable  
Excelente adherencia  
Inhibe el ataque de hongos  
Resistente a la degradación por cambios de temperatura y rayos UV (intemperismo)  
No requiere telas de refuerzo\*

#### Usos

IMPER 6 IN-FIBER es un impermeabilizante que protege, decora y reduce la temperatura en cualquier tipo de superficie (concreto previamente curado, aplanados, lámina galvanizada, madera, etc), \*no es necesario utilizar malla de refuerzo (excepto uniones, pretilas, ductos, etc., en superficies irregulares o zonas sísmicas), ideal para eliminar filtraciones de agua en lozas. Para superficies metálicas deberá de utilizar previamente nuestros primarios anticorrosivos.

#### Especificaciones

**Diluyente:** No diluir

**Color:** Blanco y rojo óxido.

**Secado:** tacto 2 a 4 hrs. a 25°C  
Duro 24 hrs.  
Total 14 días

Recubrir una vez que haya secado al tacto la primera mano.

**Sólidos en peso:** 52% +/- 1%

**Rendimiento teórico:** 0.8 m<sup>2</sup>/l a dos manos entrecruzadas (14 milésimas)  
(el rendimiento varía según la superficie)

**pH:** 8.5 – 9.5

**Elongación:** Mayor a 400%

**Acabado:** Semi-mate

**Aplicación:** Con rodillo, cepillo o por aspersión.

**Tiempo de almacenamiento:**  
1 año bajo techo a temperatura de 10 a 40°C

**Presentación:** 4.0 L, 19.0 L y 200 L.



## IMPER ZEE 6 AÑOS INTELLIGENT FIBER IMPERMEABILIZANTE FIBRATADO ACRILICO-ELASTOMERICO

### Preparación de la superficie

**ACERO:** En superficies nuevas deberá eliminarse cualquier contaminante pudiendo utilizar el limpiador para superficies metálicas S-01, el cual puede aplicarse incluso con limpieza manual mecánica. Posteriormente aplicar una capa de primario Strukto según tipo de metal.

**MAMPOSTERÍA:** La superficie a impermeabilizar deberá estar limpia y seca, libre de grasa, humedad, impermeabilizante viejo, suelto o en escamas, óxido, polvo, etc. En superficies nuevas de concreto es necesario dejarlas fraguar por lo menos 6 semanas, preparándolas con limpieza mecánica. Un cepillo de cerdas duras o un dispositivo similar funciona bien.

En caso de existir alcalinidad deberá de neutralizar superficie con una solución de ácido muriático del 5% al 10% en agua, dejar secar completamente. Debe resanar todas las grietas con **Zaak Cemento Plástico**, así como nivelar depresiones en la superficie (encharcamientos). Aplique una mano de **Zaak Imper Sello** y deje secar 24 horas.

**MADERA:** Deberá estar libre de polvo, grasa, humedad o impermeabilizante suelto, asegurándose de una limpieza mecánica completa después de haber lijado la superficie. Se deberá aplicar un primario apropiado según las condiciones de la madera, pudiendo utilizar Imper Sello.

### Aplicación

**Condiciones:** Temperatura mayor a 10° C a una humedad relativa máxima del 85%, sin amenaza de lluvia en las próximas 48 horas.

**Agitación:** Agite perfectamente antes y durante la aplicación hasta que el impermeabilizante esté libre de asentamientos y logre una mezcla homogénea.

**Equipo de aplicación:** Se recomienda con cepillo o rodillo.

**Método de aplicación:** Aplicar la 1er. mano a razón de 0.63 L /m<sup>2</sup>, evitando pisar la aplicación, dejar secar hasta que seque al tacto (de 3 a 4 aprox.). Aplicar la segunda mano en sentido transversal a la primera (entre cruzada).

### Advertencias

No se mezcle con ningún otro material

No se diluya

No se aplique si la temperatura es menor a 10°C o la humedad relativa es mayor a 85%.

No se aplique en días lluviosos o con amenaza de lluvia en las próximas 48 horas.

No se deje al alcance de los menores de edad.

No se ingiera. En caso de ingestión no provoque el vómito. Acuda al médico.

### Garantía de Calidad

ZAAK PINTURAS manifiesta que este producto está formulado y fabricado en apego a las normas más estrictas de calidad, utilizando materias primas de la más alta calidad buscando en todo momento la satisfacción total del usuario de este producto, cumpliendo a nuestro mejor saber que los datos técnicos aquí expresados son ciertos y precisos a nuestro entender a la fecha de la emisión. ESTE PRODUCTO ESTÁ GARANTIZADO EN CUANTO A LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DESCRITAS PERO NO NOS HACEMOS RESPONSABLES DE LOS RESULTADOS OBTENIDOS CON LA APLICACIÓN DEL MISMO YA QUE EL ALMACENAJE Y USO O FORMA DE APLICACIÓN ESTÁN FUERA DE NUESTRO CONTROL, POR LO QUE EL USUARIO DEBE HACER SU PROPIA VALORACIÓN. CUALQUIER DUDA FAVOR DE DIRIGIRSE CON SU DISTRIBUIDOR AUTORIZADO O AL ÁREA TÉCNICA DE ZAAK AL TELÉFONO (614) 421-8544

