

<b>NOMBRE DEL PRODUCTO</b>	<b>IMPERMEALACK WET LOOK</b>	
<b>DEFINICIÓN TÉCNICA</b>	<b>ACRÍLICA MONOCOMPONENTE</b>	
<b>DILUYENTE</b>	<b>NO SE RECOMIENDA</b>	
<b>PRINCIPAL CAMPO DE EMPLEO</b>	Sellador Acrílico Base Solvente para proteger la cantera, concreto ó ladrillo; deja una apariencia natural del color; la aplicación es a brocha impide que penetre el agua, se desborone y tenga un menor desgaste, no cambie de color si es aplicado en lugares expuesto al sol .	
<b>CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES</b>	Es un sellador de fácil aplicación listo para su uso, con todas las ventajas proporciona adherencia, uniformidad en la apariencia, de fácil aplicación.	
<b>CARACTERÍSTICAS FÍSICAS</b>	Peso Específico a 25°C	0.90 a 0.92
	% Sólidos	14 a 16
	Viscosidad CF#2 a 25 °C	30 a 32 segundos
	Aspecto Físico	Líquido Transparente
	Tiempo de secado al polvo	20 a 30 minutos
	Tiempo de secado a la huella	1 hora
	Tiempo para manipular	4 horas
	Manos recomendadas	2
	Tiempo para pisar	12 horas
	Caducidad	2 años
<b>TIPO DE APLICACIÓN</b>	<b>PISTOLA</b>	<b>BROCHA</b>
<b>VISCOSIDAD DE APLICACIÓN</b>	<b>DIRECTA</b>	<b>DIRECTA</b>
<b>CANTIDAD DE MATERIAL RECOMENDADO</b>	<b>75 a 100 grs/m<sup>2</sup></b>	<b>100 a 125 grs/m<sup>2</sup></b>



**NOTAS:**

\*IMPREGNALACK WET LOOK sellador base solvente, su aplicación es muy fácil, para todo tipo de cantera, concreto, ladrillo, etc. La apariencia que deja es natural, respeta el contraste de tonos que tiene la cantera.

\*La preparación de la superficie es importante para garantizar el máximo desempeño de HI-0215. Antes de la aplicación es importante limpiar la cantera, eliminar el polvo y basura.

\*Aplicar la primera capa de HI-0215 directamente a un gramaje de 80 gr/m<sup>2</sup>. Dar la segunda mano de igual manera 80 gr/m<sup>2</sup>.

\*El HI-0215 es un producto base solvente, si la cantera está húmeda no se recomienda aplicar el producto porque presentará inhaderencia. Aplicar el producto hasta que esté la superficie completamente seca.

\*Para la limpieza de la brocha y del equipo, se debe hacer con solvente de limpieza o thinner.

\*Este producto debe ser almacenado a la sombra, en un lugar fresco y seco. No se debe almacenar o dejar el producto expuesto a temperaturas superiores a los 60°C o menores a los 5°C.

\*Durante su aplicación y secado puede desprender vapores de tipo orgánico; por lo que acorde a la reglamentación de leyes de protección se recomienda el uso de mascarillas, goggles y guantes así como mantener el área ventilada.

**IMPORTANTE:**

Todas las indicaciones de nuestros boletines son fruto de nuestra experiencia y conocimiento, por lo que pueden tomarse como optimas orientaciones. Pero debido a que en la preparación y aplicación de los materiales intervienen múltiples factores ajenos a nuestro control, el usuario final deberá comprobar elaborando una muestra previa en sus instalaciones, el resultado final obtenido con este producto, asumiendo la responsabilidad de su aplicación.

