

PRODUCTO: IMPER FIBRA 6A IMPER CON FIBRAS SINTÉTICAS	LINEA	IMPERMEABILIZANTES	DILUYENTE	BASE AGUA	
	ACABADO	SEMI MATE	GARANTIA	6 AÑOS	
	BENEFICIOS	-ALTO desempeño con garantía de 6 años, brinda protección contra la humedad en lozas de cemento y lamina -No requiere membrana de refuerzo. -Excelente capacidad puenteo de grietas.			
DESCRIPCION					
IMPER FIBRATADO 6A DE MASTER COAT, es un impermeabilizante 100% acrílico elastómero base agua mezclado con microfibras sintéticas que funciona como una capa impermeable que evita el paso de la humedad en lozas de concreto y muros.					
COLOR	DILUYENTE	METODO DE APLICACION	RENDIMIENTO	PRESENTACION	
BLANCO Y ROJO	Agua	Rodillo, Brocha, Cepillo.	Hasta 1.5 m2 a dos manos.	4L, 19L, 200L	
LIMITANTES	No mezclar con otras recubrimientos, resinas e impermeabilizantes, no necesita membrana de refuerzo, aunque puede utilizarse en juntas frías y pretilas, no aplique en días lluviosos o con neblina, o a menos de 10°C, asegúrese de que la superficie este seca .				
DILUCION	Agregar hasta 20% de agua limpia para brocha, cepillo y rodillo.				
VENTAJAS					
Brinda protección hasta por 6 años a un excelente precio contra las lluvias y humedad. No requiere membrana de refuerzo, al secar crea una malla entramada que brinda mayor capacidad de elongación que un impermeabilizante convencional.					
USOS					
Formar una película resistente al agua, que evite el paso de la humedad por filtración hacia el interior del sustrato, como segunda función, contener la aparición de grietas provocadas por los movimientos de contracción y expansión en un sistema constructivo.					
PREPACION DE LA SUPERFICIE					
SUPERFICIES NUEVAS		SUPERFICIES PREVIAMENTE IMPERMEABILIZADAS			
-Limpie la loza perfectamente con cepillo de alambre y escoba, asegúrese que no haya polvo o materiales que interfieran con el anclaje. -Selle previamente con una mano generosa de sellador 100 acryl diluido 3 a 1 y espere 2 horas antes de impermeabilizar. -Aplique dos manos de impermeabilizante sin diluir, esperando 60 min entre cada mano. No aplique si esta húmeda la loza.		-ASEGURESE DE QUITAR POR COMPLETO impermeabilizantes viejos en mal estado, no aplique si esta húmeda la loza. -Selle previamente con una mano generosa de sellador 100 acryl diluido 3 a 1 y espere 2 horas antes de impermeabilizar. - Aplique dos manos de impermeabilizante sin diluir, esperando 60 min entre cada mano. No aplique si esta húmeda la loza.			
INSTRUCCIONES					
-Abra el envase cuidadosamente. -Asegúrese que la loza no este húmeda, y este limpia de capas de imper viejas en mal estado, polvo, basura o grasas. -Mezcle todo el contenido del envase asegurándose de obtener una mezcla homogénea. - Aplique con cualquiera de los métodos mencionados en esta ficha sobre la loza de las partes más lejanas hacia el acceso a la azotea. -Deje secar un mínimo de 60 min entre mano y mano. - Al terminar limpie sus utensilios con agua tibia. CUIDE EL AGUA					
PARAMETROS TECNICOS					
DENSIDAD	1.20 +/- 1 KG/L	SECADO AL POLVO	30 min	BRILLO	SEMI SATINADO
VISCOSIDAD	10,000 cps	SECADO AL TACTO	60 min	RESISTENCIA	EXTERIORES, HUMEDAD
SOLIDOS	55 +/-2 %	SECADO DURO	24 horas	ESTABILIDAD	12 MESES EN ENVASE
RECOMENDACIONES					
No mezclar con otros productos, ni materiales que puedan alterar la composición del producto, no diluya en un porcentaje mayor al especificado, respete los tiempos de secado, use equipo de seguridad. Este material no es toxico, evite entrar en contacto con piel y ojos, no se deje al alcance de los niños, no flamable, en caso de ingestión no provoque el vómito y acuda con el medico de inmediato. Cierre el envase perfectamente después de usarse.					
PRODUCTOS COMPLEMENTOS					
ANTES	Sellador 100 ACRYL.		DESPUES	Si el sistema está bien aplicado puede dar manos preventivas en cima como mantenimiento.	
ASPECTOS LEGALES					
La información contenida en esta carta es generada por nuestros análisis en laboratorio y aplicación en campo, por lo que debe de ser usada como información general y el usuario debe asegurarse que tiene la versión más reciente de la ficha. Cualquier alteración en el manejo, uso y aplicación del producto es responsabilidad del usuario, así como los riesgos que esto implique. El fabricante asume que el producto será aplicado por un profesional con el conocimiento y experiencia suficiente para hacerlo, no nos hacemos responsables por el mal uso del producto. EL FABRICANTE NO OTORNA GARANTIAS DIRECTAS, NI GARANTIAS IMPLICITAS, INCLUYENDO LAS GARANTIAS COMERCIALES O DE IDONEIDAD, TAMPOCO SERA RESPONSABLE DE NINGUN DAÑO CONSECUANCIAL, INDIRECTO O INCIDENTAL, cualquier reclamo del producto deberá ser debidamente informado al distribuidor, por escrito y la garantía del mismo será o no otorgada a juicio del fabricante, luego de analizar todas las circunstancias de aplicación, dentro de los primeros 5 días posteriores a la aplicación del producto. En caso procedente únicamente consistirá en la reposición del material o la devolución del dinero presentando el ticket de compra.					