



**Sellador acrílico para exteriores
ACRYLIC PRIME.**

CARTA TÉCNICA

DESCRIPCION DEL PRODUCTO	CARACTERISTICAS	PREPARACION DE LA SUPERFICIE
<p>ACRYLIC PRIME: Es un sellador acrílico formulado para uso en muros, con la finalidad de proporcionar alta resistencia al exterior, excelentes propiedades de sellado y mejorando la adherencia del acabado.</p> <p>ACRYLIC PRIME: Tiene la característica de disminuir la porosidad de las superficies a recubrir, aumentando el rendimiento de la pintura.</p> <p>ACRYLIC PRIME: Esta formulado con componentes libres de plomo y de metales pesados.</p> <p>El primario esta recomendado para ser usado en superficies de : Yeso, mampostería, concreto, cemento y madera.</p> <p>Las exposiciones en inmersión, continua o intermitente, así como el contacto continuo con agua o con cualquier sustancia química están contraindicadas.</p> <p>Ventajas:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Interiores y Exteriores. 2.- Producto Acrílico. 3. Alto rendimiento. 4. Excelente adherencia . 5. Libre de plomo y metales pesados. 	<p>Acabado: Mate</p> <p>Color: Blanco.</p> <p>Este producto está fabricado con materias primas que no están elaboradas a base de plomo ni de mercurio.</p> <p>Estabilidad 12 meses en envase perfectamente cerrado, almacenado en un lugar bajo techo fresco y seco.</p> <p>Contenido de sólidos : 51+-1 % Tiempo de secado al tacto: 2.5 hrs. A una temperatura de 25° C.</p> <p>Presentación de envase Galón 4 L Cubeta 19 L Tambor 200 L</p> <p>Rendimiento Superficie lisa 8-9 m²/l. Superficie rugosa 6-7 m²/l.</p> <p>El rendimiento real del primario podría variar debido al tipo de superficie a pintar, rugosidad y porosidad de la superficie, método de aplicación usado, condiciones de trabajo, espesor de la película, desperdicios de pintura, etc. En aplicaciones por aspersion, las pérdidas de material pueden alcanzar hasta un 60%.</p>	<p>Toda superficie antes de recubrirla debe cumplir con las siguientes condiciones.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elimine de la superficie cualquier material que impida que la pintura se adhiera a la superficie, como grasa, polvo, pintura suelta, oxido, moho, tierra, incluso salitre. • La superficie debe estar seca. No deberá existir humedad. • La superficie no deberá ser brillante ni pulida. <p>Superficies nuevas de madera</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se recomienda usar un resanador para madera para rellenar las imperfecciones. • Lijar la madera hasta que la superficie este lisa y tersa. • Limpiar el polvo de la superficie. <p>Superficies nuevas de mampostería, concreto, cemento y materiales similares.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nota: estas superficies deberán tener por lo menos 28 días de haber sido coladas. • Lave la superficie con una solución al 10% de ácido muriático. La solución efervescerá en la superficie. • Enjuague la superficie con abundante agua hasta eliminar el exceso de ácido. • Vuelva a repetir el procedimiento hasta que no aparezca efervescencia. • Enjuague la superficie con agua y deje secar perfectamente. • Repare grietas y huecos con un resanador para muros. <p>Superficies previamente pintadas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Remueva la pintura descascarada, así como cualquier material que impida que el sellador se adhiera a la superficie. • Resane hoyos y cuarteaduras y deje secar la superficie.



**Sellador acrílico para exteriores
ACRYLIC PRIME.**

CARTA TÉCNICA

SISTEMAS RECOMENDADOS	APLICACIÓN	PRECAUCIONES
<p>Superficies nuevas</p> <p>Para aplicar el sistema de pintura en este tipo de superficie se debe aplicar una mano de Primario para exteriores y enseguida dos manos del sistema de pintura que desee.</p> <p>Nota: Los sistemas de pintura pueden ser Acrílicos, Vinil-Acrílicos y Esmaltes.</p>	<p>Condiciones de aplicación</p> <ul style="list-style-type: none"> • Temperatura ambiente: Mayor 10°C • Temperatura de la superficie: La superficie no deberá estar caliente. • Los rayos del sol nunca deberán incidir de forma directa en la superficie al momento de aplicar la pintura. • Humedad relativa menor al 85%. <hr/> <p>Preparación del material:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mezcle perfectamente el Acrylic Prime con una pala limpia y agite con movimientos cíclicos desde el fondo del envase hacia fuera, procurando incorporar perfectamente todo el material hasta que esté libre de asentamientos y tenga un color uniforme. • Reductor: Agua limpia. <p>El uso de agua contaminada o con exceso de Hipoclorito de sodio (blanqueador de ropa) puede alterar el color del Primario.</p> <hr/> <p>Métodos de aplicación</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Brocha</u> <ul style="list-style-type: none"> ○ Verifique que la brocha no desprenda cerdas ni que estas estén abiertas. ○ Reducción 10-15% máxima. • <u>Rodillo</u> <ul style="list-style-type: none"> ○ Retire el pelo suelto enredando cinta adhesiva a lo largo de todo el rodillo para después retirarla ○ Reducción 10-15% máxima. <hr/> <p>Cuidados del equipo de aplicación</p> <p>Para el caso de brochas y rodillos lave perfectamente el material con agua y jabón.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. No mezclar con ningún otro tipo de material ni productos diferentes señalados en esta carta técnica. 2. Si se requiere dar alguna tonalidad al Primario utilice las tintas vinílicas tintaflex. 3. No aplicar el material si la temperatura ambiente es menor a 10°C. <p align="center">“ADVERTENCIA”</p> <p>-NO SE INGIERA, EN CASO DE INGERIRLO NO SE PROVOQUE EL VÓMITO Y SOLICITE ATENCIÓN MÉDICA DE INMEDIATO. -NO SE DEJE AL ALCANCE DE MENORES DE EDAD. -EL USO DE ESTE PRODUCTO POR NIÑOS, DEBE SER SUPERVISADO POR ADULTOS. -UTILICE ESTE PRODUCTO CON VENTILACION ADECUADA. -CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.</p> <p align="center">ACOTACION</p> <p>Este producto ha sido desarrollado para uso exclusivo en muros y cielos en interiores y exteriores de viviendas, oficinas, comercio y construcción en general.</p> <p>El uso de este material en ambientes químicos está contraindicado.</p> <p>El empleo de este producto en usos y/o condiciones diferentes a los expresados en esta carta técnica queda a riesgo del comprador, aplicador y usuario.</p> <p>PINTURAS DIFER S.A. DE C.V. recomienda hacer pruebas previas para asegurar los resultados y determinar el rendimiento real del caso en particular</p> <p>Para mayor información comuníquese a los teléfonos 01228-8138793/ 01228-8138703.</p>