

¡ Que no te la pinten ¡

Protegela con

Primegraff

Barniz, Pintura y Removedores Antigrafiti





Primegraff es una marca que de recubrimientos antigrafitis, que tienen como principal ventaja el poderse limpiar de manera fácil, para borrar el grafiti de aerosol, Los tipos de Primegraff son los siguientes:

Producto	Primegraff Aqua	Primegraff ultra	Primegraff Crystal
Base	Agua	Agua	Solvente
# componentes	2	2	2
Resistencia química	Alta	Moderada	Alta
Resistencia mecánica	Alta	Buena	Alta
Resistencia intemperie	Buena	Buena	Buena
Antiadherente	No	Si	No
Forma de limpieza	Remover 99 y agua	Agua	Remover 99 Agua
Repintado	Si	No	Si
Secado	2 a 3 horas	2 a 3 horas	1 a 2 horas
Curado Total	48 horas	96 horas	48 horas
Adherencia	Alta	Buena	Alta
Nivelación	Buena	Buena	Buena
Rendimiento	3 a 5 m2/lt	3 m3/lt	3 a 5 m2/lt
# de capas	2 a 3	1	2 a 3
Ecologico	Si	SI	No

El Primegraff Aqua es muy versátil ya que se puede utilizar en los siguientes sustratos:

#### 1. Madera

- a. Se puede usar como sellador ya que es de altos sólidos.
- b. Se puede usar como acabado transparente (barniz) ó coloreado (pintura)

#### 2. Metal

 a. Se puede usar como acabado, siempre y cuando la superficie tenga un primer o primario que garantice su adherencia (Pripox ó Aquaepox)

## 3. Concreto y Piedra

a. Se puede usar como acabado, siempre y cuando la superficie tenga un primer o primario que garantice su adherencia (Pripox ó Aguaepox).

## 4. Plástico y Vidrio.

- a. Se puede usar como acabado, siempre y cuando la superficie tenga un primer o primario que garantice su adherencia (Pripox ó Aquaepox).
- b. Que la superficie resista sus componentes.



Acabado Es Semirígido, transparente, brillante y película contínua y lisa.

Brillo Alto

Aplicación Brocha, rodillo ó pistola

Color Transparente (genera un mejor efecto antigrafiti) ó coloreado

Diluyente En los base agua, solo se deberá usar agua limpia. En el base solvente, solo se deberá usar diluyente tx1

Relación de mezcla Aqua y Ultra Parte a 800 gr Parte b 200gr Crystal Parte a 850 gr Parte b 150 gr

Tiempo de mezcla 5 a 10 minutos entre la parte a y la parte b, cuidando que el fondo y las

paredes del envase estén bien mezcladas, agitar con un mezclador

eléctrico y procurar no hacer espuma.

Pot life 1 hora (tiempo de vida de la mezda con catalizador), la reacción no es

reversible, no agregar agua después de preparar la mezcla inicial.

Rendimiento Puede variar según la porosidad o rugosidad de la superficie que se

tratará y puede ir de 3 a 5 mt2/lt.

Secado 2 a 5 horas, dependerá del clima (humedad y temperatura)

Tiempo entre capas 1 a 2 horas, garantizando que la primera capa este seca al tacto. Curado total 48 a 96 horas, dependerá del clima (humedad y temperatura)

Almacenaje Parte A hasta 6 meses, En un lugar fresco, con sombra y bien ventilado

Parte B hasta 1 mes, En un lugar fresco, con sombra y bien ventilado

Impacto ambiental Mínimo ya que solo se evapora agua y el resto es materia sólida. Presentación Cubetas de 4 litros o de 19 litros

Precaución Cubetas de 4 littos o de 19 littos Precaución No dejar al alcance de los niños

Utilizarlo en lugares bien ventilados y con sombra

No colocarlo en concreto sin primario.

No aplicarlo en exteriores si se cree que pueda llover.

No mezclar al tanteo o por volumen, solo por mezclar por peso (usar

báscula digital).

Observaciones Preparar solo la cantidad a utilizar ya que el producto reaccionará y no

se podrá utilizar después de 1 hora de hacer la mezcla con su

catalizador.

Equipo necesario Protección respiratoria (mascaras, con filtros de carbón activado),

guantes plásticos y lentes de seguridad, ropa de algodón y zapatos

antiderrapantes.

Preparación Limpiar previamente la superficie en donde se aplicará, garantizando de

que esté limpia de polvo, grasa, mugre, oxido o agua.

Limpieza del grafiti Solo para el Primegraff Aqua y Crystal

Usar el Remover 99 ó Diluyente Tx-1, como limpiador de grafiti, usarlo directo sobre el área esperar de 5 a 10 minutos y después limpiar con un cepillo plástico y enjuagar con agua limpia, repetir este proceso hasta limpiar perfectamente el área afectada, No usar otros

solventes.

Solo para el Primegraff Ultra

Usar agua a presión y si es necesario jabón y un trapo para secar, no usar solventes.

Adalberto Tejeda # 29 Colonia los Olivos Tláhuac D.F. c.p. 13210

www.diquimtex.com.mx servicios@diquimtex.com.mx Teléfonos 5845-6777 5845-678 lada 01 55

## No necesitarás que te cuiden tu pared



# Te pintan y lo limpias facilmente







La información, descripciones, diseños, datos, diagramas, etc., espedificados en este bole tin, se presentan de buena fe y se creen precisos. Se proporcionan unicamente como guía, debido a que factores externos podrían afectar el procesamiento, la aplicación, uso o funcionamiento de nuestro material. Por lo que recomendamos a que ustedes realicen pruebas del producto antes de emplearlo, con el fin de determinar la idoneidad del mismo para sus propósitos partirulares.

Distribuídora Química TextII S.A. de C.V. No otorga garantía alguna, ya sea expresa o implícita, garantías de comercialidad o idoneidad para un propósito en especial con respecto a los datos, diseños o información especificados o si los productos, diseños o información podan aser usados sin infringir los derechos de entes propiedad intelectual de terceras personas; en ningún caso la empresa Distribuídora Química TextII será responsable de reclamos, perdidas ó daños de ningún diente o tercero ó por perdida de ganancias o de ningún daño especial directo, indirecto, indidental, consecuente ó ejemplar, aún si la compañía fue notificada de la posibilidad de deichos daños.

Las descripciones, información, datos o diseños, en ningún se considerarán como parte de nuestros términos y condiciones de venta, el cliente comprende expresamente y está de acuer do en que las descripciones, diseños, datos e información proporcionados por Distribuidora Química Textil S.A. de C.V. Sé proporcionan de manera gratuita y Distribuidora Química Textil S.A. de C.V. No asume ninguna obligación o responsabilidad por la descripción, diseños, datos e información proporcionada o los resultados obtenidos.

Todo esto es entregado y aceptado ba jo su propio riesgo, es responsabilidad del cliente saber preparar la superficie, preparación del material y saber aplicar los materiales que nos están comprando.

En Distribuldora Química Textil S.A. de C.V. estamos orgullosos de nuestros productos y de nuestra tradición de desarrollar materiales de alto desempeño y de buena calidad en colaboración con nuestros clientes, Sin embargo, la posibilidad de ser re querido a responder litigaciones y/o reclamaciones sin fundamento que resulte de preo cupaciones relativas a dicho uso ó aplicación, representa un riesgo inaceptable para esta compañía.

Los datos son obtenidos en nuestro laboratorio en condiciones específicas de laboratorio, con nuestros métodos de prueba y procedimientos, pueden existir variaciones significativas cuando se aplican en campo, por lo que estas variaciones no serán un factor de reclamación por parte del cliente.

Para nuestra empresa, el cliente es experto en la trasportación, preparadón del sustato, de la aplicación, de los cuidados, del manejo, de la forma de desechar los envases, del tratamiento de aguas, del manejo de contingendas, de los primeros auxilios, que se deriven del uso de nuestros materiales y nos destindamos completamente de cualquier responsabilidad que esto pudiera ocasionar al cliente o a terceros.

En nuestro la boratorio, los retenes de fabricación, son guardados hasta por 4 meses a partir de la fabricación, este retén es de 200 ml. de cada lote fabricado por lo que cualquier reclamación que sea después de este fempo que dará sin validez ya que no habrá forma de cotejar el producto.

Distribuídora Química Textil S.A. de C.V, se reserva el derecho de realizar cambios en esta ficha técnica en cualquier momento, sin previo aviso, por lo que en el momento de publicación de la nueva ficha técnica, la anterior quedará sin validez, ya que esta nueva ficha cancela y sustituye a cualquier ficha anterior de este producto. Aunque el cliente conserve y se base en las anteriores fichas técnicas publicadas, ésta cancela las anteriores fichas técnicas existentes, por lo que las anteriores perderán su valor.

Distribuidora Química Textil S.A. de C.V recomienda a nuestros dientes, que establezcan contacto continuo con la empresa, para mantener actualizadas nuestras fichas técnicas. La responsabilidad de estar actualizado con la información es del cliente, no de la empresa. Fecha de última revisión, actualización e impresión 0.15 sentembre del 2011



Adalberto Tejeda # 29 Colonia los Olivos Tláhuac D.F. c.p. 13210 www.diquimtex.com.mx servicios@diquimtex.com.mx Teléfonos 5845-6777 5845-678 lada 01 55