



DELFLEET F393

WASH PRIMER SIN CROMATOS

PRODUCTOS

Delfleet Wash Primer sin Cromatos	F393
Delfleet Diluyente Reactivo	F365
Delfleet Diluyente Lento	F371
Delfleet Diluyente	F372
Delfleet Diluyente Rápido	F373

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Delfleet Wash Primer libre de cromatos es una imprimación que cumple con las legislaciones actuales de VOC Europeas.

F393 ha sido diseñado para dar buena adhesión cuando se utiliza en paneles nuevos y como promotor de adhesión de las siguientes manos de pintura.

Es igualmente adecuado para usar en pequeñas y grandes superficies en un sistema húmedo sobre húmedo si se precisa.

Este producto debe estar siempre catalizado con su Diluyente Reactivo F365 antes de su uso.

SELECCION Y PREPARACION DEL SUSTRATO

SUSTRATO

LIJA

DESENGRASADO

Acero nuevo laminado en caliente

Chorro de arena

No

Acero nuevo laminado en frío

P80-120

Todos las superficies deberán desengrasarse a fondo con el limpiador PPG adecuado al sustrato.

Acero viejo

P80-120

Zincado

—

(véase la guía de la página siguiente)

Acero Galvanizado,

Aluminio y aleaciones

P80-120

P80-120

GRP

P320 (en seco)

Superficies antiguas pintadas

P320 (en seco)

No utilizar Delfleet Wash Primer sin cromatos sobre:

Acabados sintéticos hasta que estén totalmente secados a fondo y chequear la zona antes de aplicar Delfleet Wash Primer F393.

GUIA PARA LA ELECCION DEL LIMPIADOR DEL SUSTRATO

Código	Producto	Objetivo
D845	DX310 Desengrasante de Alto Poder	Utilizar como pre-limpiador en la primera etapa del proceso de reparación. Utilizar antes de iniciar cualquier tipo de reparación.
D837	DX330 Spirit Wipe	Adecuado para eliminar la suciedad, la grasa u otros contaminantes antes o durante el proceso de pintado.

GUIA DE APLICACION

	CONVENCIONAL	PRESION
Proporción de mezcla:	F393 2 Vol. F365 1 Vol. Diluyente* 0,5 Vol.	F393 2 Vol. F365 1 Vol. Diluyente 0,5 Vol.

*Elegir el Diluyente de acuerdo con la temperatura de aplicación y el tamaño del vehículo:

DILUYENTES	F373	Hasta 18°C
	F372	De 18°C a 25°C
	F371	Por encima de 25°C

Vida de la mezcla:	24 horas	24 horas
Viscosidad de aplicación:	15 - 18 seg. DIN/4 20°C.	15 -18 seg. DIN/4 20°C
Pico de Fluido:	1.3 - 1.6 mm	1.0 – 1.1 mm
Presión de aplicación:	3.5 - 4 bar	4 - 5 bar
Número de manos:	2	1 -2
Evaporación a 20°C:	10 minutos	10 minutos

GUIA DE APLICACION



Tiempos de secado:

Libre de polvo:

5-10 min.

5-10 min.

Secado a fondo a 20°C:

1 hora

1 hora

Espesor total de la película:

Mínimo

15 micrones

15 micrones

Máximo

25 micrones

25 micrones

Rendimiento teórico *:

6 - 7 m²/l

6 - 7 m²/l



Lijado:

Si es necesario P 600 (húmedo) o P 400 (seco)

Tiempo de espera antes del repintado:

Mínimo: 20 min a 20°C
Máximo: 6 horas a 20°C



Repintado con:

Cualquier aparejo o acabado Delfleet (ver nota)

RENDIMIENTO Y LIMITACIONES

Este producto ha sido diseñado para usar como promotor de adherencia. No usar como aislante.

El uso del soplete HVLP puede dar un incremento de eficacia de un 10% dependiendo de la marca y el modelo utilizado.

La película seca es de 20 micrones máximo.

SEGURIDAD, HIGIENE Y MEDIO AMBIENTE

Consultar las Fichas M.S.D.S. las etiquetas de los envases y las regulaciones de storage para obtener datos completos sobre Seguridad, Higiene y Medio Ambiente.

La información facilitada en esta hoja es únicamente orientativa. Cualquier persona que utilice el producto sin solicitar mayor información, como pueda ser la adecuación del producto a la utilización pretendida, lo hace a su propio riesgo y no aceptaremos ninguna responsabilidad sobre la eficacia del producto ni por ninguna pérdida o daño (excepto las lesiones o muertes debidas a nuestra negligencia) que resulten de dicho uso. La información contenida en esta hoja está sujeta a modificaciones en el futuro como resultado de la experiencia y de nuestra política de continuo desarrollo del producto.
Los tiempos de secado indicados son tiempos medidos a 20°C. El espesor de la película, la humedad y la temperatura ambiental pueden afectar los tiempos de secado.



PPG Industries Argentina S.A.

Av. Gral. Paz 3559 / 65.

(B1672AMA) Villa Lynch.

Pdo. San Martín - Buenos Aires

Argentina

Tel (011) 4724-5100

Fax (011) 4724-5199

0800 - 77 PPG AR (77427)