

Distrito de control de la calidad del aire (AQMD) del área de la bahía de California

Delfleet



Reglamento 8, regla 45 Operaciones de revestimientos para vehículos automotores y equipos móviles Modificación: 3 dic 2008 | Entrada en vigencia: 1 ene 2010

En vigor En vigor 10/1/09 1/1/10 Límite: COV reglamentario (Menos agua, menos exentos) Categoría de revestimiento lbs./gal (g/L) lbs./gal (g/L) .21 (25)* .21 (25)* Solvente (limpiador de superficie) * el contenido de COV se aplica únicamente a esta categoría 5.5 (660) 5.5 (660) Revestimiento pre tratamiento 2.1 (250) 2.1 (250) Imprimador/Imprimantes para superficie Primer sellador 2.8 (340) 2.1 (340) 3.5 (420) 2.8 (340) Revestimiento de una sola etapa 3.5 (420) 3.5 (420) Revestimiento de color 2.1 (250) 2.1 (250) Revestimiento transparente 4.5 (540) 4.5 (540) Revestimiento de acabado uniforme 7.0 (840) 4.5 (540) Promotor de adherencia Proporción de Contenido de Código y nombre del producto Reductor mezcla COV Límite: 0.21 lbs./gal (25 g/L) Solvente (limpiador de sustrato) SWX350 Removedor de cera y grasa H2O-So-Clean 0.17 (20) SWX360 Pre-limpiador Waterborne 1:2 0.20 (24) Agua CFX435LV Limpiador de bajo COV 0.21 (25) Agua 1:1 Removedor de insectos y brea SX1009 de COV 2.9* 2.89 (346) *Se permite únicamente como removedor de insectos y brea en virtud del límite de escaso uso. Consultar la regla 8-45-308.5 para obtener más detalles. **COV** aplicado Endurecedor/ Proporción de Código y nombre del producto Reductor Menos agua **Activador** mezcla Revestimiento de pre tratamiento Límite: 5.5 lbs./gal (660 g/L) F4945 5.5 COV Primer de lavado F4946 5.32 (637) SXA1031 Primer de grabado - Gris Aerosol N/A **COV** aplicado Proporción de Endurecedo/ Código y nombre del producto **Aditivos** Reductor Menos aqua **Activador** mezcla Menos exentos Imprimador/Imprimantes para Límite: 2.1 lbs./gal (250 g/L) superficie 5:1+6 oz/RTS ESU410 2.1/2.8 Primer de poliuretano **ESU419** ESX590 1.99 (238) gal ESU470 Primer epóxico color gris con ESR300 o 2:1:102:1:2 ESU479 2.07 (248) (reductor último) 2.1 de VOC ESR310 ESU480/481/482 Imprimante epóxico **FSU489** 4:1 2.09 (250) **COV 2.1** 3:1 +6 oz/RTS F3970/BK/WH Primer alto contenido de F3385, F3390 o F3971 F3400 o F3405 gal + 10% reductor 2.07 (248) sólidos F3395 opcional F3998 Primer de superficie con 2.1 F3999 2:1 1.99 (238) COV F4921/BK/WH Imprimador epóxico de F3385, F3390 o F4922 2.08 (249) 3:1:1 **COV 2.1** F3395 F4932/BK/WH 2.1 Imprimante para F3385, F3390 F4933 4:1:1 2.08 (249) or F3395 Superficie de COV secado rápido F4935/36/37 Imprimadores epóxicos F4938 2.08 (249) 1:1 con alto contenido de sólidos Primer sellador Límite: 2.1 lbs./gal (340 g/L) F4943/BK/WH 2.1 Imprimante para F3385, F3390 F4933 3:1:1 1.92 (230) Superficie de COV secado rápido or F3395

ESX500, ESX510,

ESX520, ESX530

o ESX540

F3400, F3405 o

F3410

F3400, F3405 o

F3410

F3385, F3390 o

F3395

F3385, F3390 o

F3395

ESH200

F3260

F3260

Recubrimiento de una etapa

ESSS Esmalte de poliuretano de un solo

FDGU Esmalte poliuretánico con gran

contenido de sólidos de una sola etapa

FDSU Poliuretano con gran contenido

de sólidos de una sola etapa

6:1:1

3:1+6 oz/RTS gal

+ 10% reductor

3:1+6 oz/RTS gal

+ 10% reductor

Límite: 2.84 lbs./gal (340 g/L)

2.76 (331)

2.82 (338)

2.82 (338)



Distrito de control de la calidad del aire (AQMD) del área de la bahía de California

Delfleet Delfleet

Reglamento 8, regla 45 Operaciones de revestimientos para vehículos automotores y equipos móviles Modificación: 3 dic 2008 | Entrada en vigencia: 1 ene 2010

Código y nombre del producto	Endurecedor/ Activador	Aditivos	Reductor	Proporción de mezcla	COV aplicado Menos agua Menos exentos	
Recubrimiento de color				Límite: 3.5 lbs./gal (420 g/L)		
ESSS Capa base de poliuretano	ESH210	ESB800	-	2:1:1	3.04 (364)	
FBCH Base poliuretánica con gran contenido de sólidos	F3200, F3259 o F3260	F3440, F3441 o F3442	-	3:1:1	3.47 (416)	
FBCS Base con alto contenido de sólidos - Rápida	F3200 o F3260-	-	F3385	3 : 1 + 10%	3.04 (364)	
FBCS Base con alto contenido de sólidos - Rápida	F3200 o F3260-	-	F3330, F3340, F3350 o F3360	3 : 1 + 10%	3.41 (409)	
ecubrimiento de color			Límite: 3.5 lbs./gal (420 g/L)			
ESC621 Base transparente con 2.1 de COV	ESH200	-	ESX711, ESX721, ESR300 o ESR310	4:1:1	2.06 (247)	
F3921 Base transparente con 2.1 de COV	F3210 o F3211	-	F3385, F3390 o F3395	3 : 1 : 1/2	2.05 (246)	
Productos adicionales: (la intención e l	a lista es no inclui	r todos)				
FBCH500 FBCH para mezclar transparente	SLV73 Eliminador de ojo de pez			SUA4903 Adhesivo plástico avanzado		
FDGU500 FDGU para mezclar transparente	SU4901 Esponja para limpiar y resfregar			SXA840 Solvente para mezclar		

Regla 8-45 del Distrito de Gestión de la Calidad del Aire del Área de la Bahía en California - DELFLEET ESSENTIAL® y DELFLEET® Evolution de PPG

La intención de este cuadro para la pared "Distrito de Gestión de la Calidad del Aire del área de la bahía Reglamentación 8 regla 45 (PPG Delfleet)" es proporcionarle INFORMACIÓN a los clientes de PPG. El hecho de que PPG proporcione este cuadro no representa ningún tipo de garantía separada o adicional, ni expresa ni implícita, y no supone ninguna responsabilidad como resultado de su uso. Cada cliente, REVENDEDOR Y USUARIO FINAL de los productos de PPG es responsable de evaluar en forma independiente que sus prácticas son legales, apropiadas y que constituyen un uso apropiado del producto. Este cuadro para la pared "Distrito de Gestión de la Calidad del Aire del área de la bahía Reglamentación 8 regla 45 (PPG Delfleet)" no incluye todos los productos Delfleet que cumplen actualmente las reglamentaciones. Los productos representativos enumerados cumplen la reglamentación 8-45 de límites de COV a la fecha de este cuadro para la pared; sin embargo, los cambios subsiguientes en la reglamentación 8-45 puede cambiar el estado de cumplimiento de los productos que se enumeran. El usuario final es responsable de revisar y cumplir las reglamentaciones actuales, incluidos los límites de COV de la categoría de recubrimientos correspondientes, a la fecha de la compra o uso del producto. La INTENCIÓN de este documento no es definir ni crear derechos u obligaciones legales. Cada cliente, REVENDEDOR Y USUARIO FINAL es responsable de cumplir con todas las leyes federales, estatales y locales aplicables.



© 2020 PPG Industries

PPG Industries, Inc. Revistimientos Comerciales 19699 Progress Drive Strongsville, OH 44149 1-800-647-6050

www.ppgcommercialcoatings.com

PPG Canada Inc. 2301 Royal Windsor Drive, Unit #6 Mississauga, Ontario L5J 1K5 1-888-310-4762

N.º de pieza. SFBAR8-45 COV Delfleet 09/2020