



Estado de Utah

Revestimientos para acabado automotriz R307-354 de Utah

Fuentes nuevas y actuales de los condados de Cache, Davis, Salt Lake, Utah y Weber con un potencial de emisiones superior a 2.7 toneladas por año (TPA). Condados de Box, Elder y Toole con un potencial de emisiones de superior a 2.7 TPA en el arranque de nuevas después del 1/2/14 y 5.0 TPA en fuentes actuales en funcionamiento antes del 1/2/14.

Las anteriores fuentes deben estar en cumplimiento al 1 de julio de 2014



Categoría del revestimiento	lb/gal (g/l)	Límite: COV reglamentario (Menos agua y exentos)			
Revestimiento de tratamiento previo	5.5 (660)	* El contenido de COV se aplica solamente a esta categoría			
Imprimador/Imprimantes para superficie	2.1 (250)				
Imprimador sellador	2.1 (250)				
Revestimiento de una sola etapa	2.8 (340)				
Revestimiento de color	3.5 (420)				
Revestimiento transparente	2.1 (250)				
Promotor de adherencia	4.5 (540)				
Código y nombre del producto	Endurecedor / Activador	Reductor	Proporción de mezcla	Contenido de COV	
Disolvente (limpiador de sustratos)				Límite: N/A	
CFX435LV - Limpiador de bajo COV		agua	1 : 1	0.21 (25)	
CFX436 Removedor de cera y grasa		-	Tal como está	6.36 (762)	
DX103 Multi-Prep		-	Tal como está	6.48 (777)	
SXA330 Removedor de cera y grasa		-	Aerosol	5.77 (691)	
SXA103 Limpiador Multi-Prep (Solo plástico)		-	Aerosol	5.88 (705)	
Código y nombre del producto	Endurecedor / Activador	Reductor	Proporción de mezcla	COV aplicado Menos agua Menos exentos	
Revestimiento de tratamiento previo				Límite: 5.5 lb/gal (660 g/l)	
F4945 Imprimador antioxidante COV 5.5	F4946	-	1 : 1	5.32 (637)	
SXA1031 Imprimador decapante – Gris	-	-	Aerosol	N/A	
Código y nombre del producto	Endurecedor / Activador	Aditivos	Reductor	Proporción de mezcla	COV aplicado Menos agua Menos exentos
Imprimador/ Imprimantes para superficie					
Límite: 2.1 lb/gal (250 g/l)					
ESU410 Imprimador de poliuretano 2.1/2.8	ESU419	ESX590	-	5 : 1 + 6 oz / gal RTS	1.99 (238)
ESU470 Imprimador epóxico mojado sobre mojado COV 2.1- Gris	ESU479	-	ESR300 o ESR310	2 : 1 : 1 o 2 : 1 : 2 (reductor final)	2.07 (248)
ESU480/481/482 Imprimante epóxico COV 2.1	ESU489	-	-	4 : 1	2.09 (250)
F3970/BK/WH Imprimador con contenido de sólidos ultra alto	F3971	F3400 o F3405	F3385, F3390 o F3395	3 : 1 + 6 oz / gal RTS + 10% diluyente opcional	2.07 (248)
F3998 Imprimador tapaporos COV 2.1	F3999	-	-	2 : 1	1.99 (238)
F4921/BK/WH Imprimador epóxico COV 2.1	F4922	-	F3385, F3390 o F3395	3 : 1 : 1	2.05 (246)
F4932/BK/WH 2.1 Imprimante para Superficie de COV secado rápido	F4933	-	F3385, F3390 or F3395	4 : 1 : 1	2.08 (249)
F4935/36/37 Imprimadores epóxicos con alto contenido de sólidos	F4938	-	-	1 : 1	2.08 (249)
Revestimiento de una sola etapa				Límite: 2.84 lb/gal (340 g/l)	
ESSS Esmalte de poliuretano de una sola etapa	ESH200	ESX5XX	-	6 : 1 : 1	2.76 (331)
FDGU Esmalte de poliuretano de una sola etapa con ultra alto contenido de sólidos	F3260	F3400, F3405 o F3410	F3385, F3390 o F3395	3 : 1 + 6 oz / gal RTS + 10% reductor	2.82 (338)
FDSU Poliuretano de una sola etapa con ultra alto contenido de sólidos	F3260	F3400, F3405 o F3410	F3385, F3390 o F3395	3 : 1 + 6 oz / gal RTS + 10% reductor	2.82 (338)

Regla 307-354 del estado de Utah – DELFLEET ESSENTIAL® y DELFLEET® Evolution de PPG



Estado de Utah

Revestimientos para acabado automotriz R307-354 de Utah

Fuentes nuevas y actuales de los condados de Cache, Davis, Salt Lake, Utah y Weber con un potencial de emisiones superior a 2.7 toneladas por año (TPA). Condados de Box, Elder y Toole con un potencial de emisiones de superior a 2.7 TPA en el arranque de nuevas después del 1/2/14 y 5.0 TPA en fuentes actuales en funcionamiento antes del 1/2/14.

Las anteriores fuentes deben estar en cumplimiento al 1 de julio de 2014



Código y nombre del producto	Endurecedor / Activador	Aditivos	Reductor	Proporción de mezcla	COV aplicado Menos agua Menos exentos
Revestimiento de color					Límite: 3.5 lb/gal (420 g/l)
ESSS Capa base de poliuretano	ESH210	ESB800	-	2 : 1 : 1	3.04 (364)
FBCH Capa base de poliuretano con alto contenido de sólidos	F3200 o F3260	F3440, F3441 o F3442	-	3 : 1 : 1	3.47 (416)
FBCS Capa base con alto contenido de sólidos - Rápida	F3200, F3259 o F3260-	-	F3385	3 : 1 + 10%	3.04 (364)
FBCS Capa base con alto contenido de sólidos - Rápida	F3200 o F3260	-	F3330, F3340, F3350 o F3360	3 : 1 + 10%	3.41 (409)
Revestimiento transparente					Límite: 2.1 lb/gal (250 g/l)
ESC621 Capa transparente COV 2.1	ESH200	-	ESX711, ESX721, ESR300 o ESR310	4 : 1 : 1	2.06 (247)
F3921 Capa transparente COV 2.1	F3210 o F3211	-	F3385, F3390 o F3395	3 : 1 : 1/2	2.05 (246)
Productos adicionales: (esta lista no incluye todos los productos)					
FBCH500 Difuminado transparente FBCH	SU4901 Esponja para limpiar y raspar		SXA840 Disolvente para difuminado		
SLV73 Eliminador de punteado	SUA4903 Adhesivo avanzado para plásticos				

Regla 307-354 del estado de Utah – DELFLEET ESSENTIAL® y DELFLEET® Evolution de PPG

Esta tabla de pared “Revestimientos para acabado automotriz R307-354 de Utah (PPG Delfleet)” tiene la intención de proporcionar INFORMACIÓN a los clientes de PPG. Al proporcionar esta tabla de pared, PPG no ofrece otras garantías aparte o adicionales, ni expresas ni implícitas, ni asume responsabilidad o compromiso alguno derivados de su uso. Cada cliente, REVENDEDOR Y USUARIO FINAL de los productos de PPG tiene la responsabilidad de determinar y comprobar de manera independiente que sus prácticas son legales, apropiadas y que constituyen una administración segura y sólida del producto. Esta tabla de pared “Revestimientos para acabado automotriz R307-354 de Utah (PPG Delfleet)” no incluye la totalidad de los productos Delfleet que actualmente cumplen con la regla. Los productos representativos anotados cumplen con los límites de COV de R307-354 vigentes a la fecha de esta tabla de pared; sin embargo, cambios posteriores en R307-354 es posible que produzcan un cambio en el estatus de cumplimiento de los productos anotados. El usuario final tiene la responsabilidad de revisar y cumplir con los reglamentos vigentes, incluidos los límites de COV que se apliquen a la categoría de revestimientos, a la fecha de compra o de uso del producto. Este documento NO BUSCA definir ni crear derechos u obligaciones legales. Cada cliente, REVENDEDOR Y USUARIO FINAL tiene la responsabilidad de cumplir todas las leyes vigentes federales, estatales y locales.



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

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