Estado de Utah



Categoría del revestimiento



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.



Límite: COV reglamentario

(Menos agua y exentos)

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

lb/gal (g/l)

Categoría del revestimiento	J	(0)	(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		(420)					
Revestimiento transparente		(250)					
Promotor de adherencia 4.5 (540)			Reductor	Proporción de	Contenido de COV		
Código y nombre del producto	Reductor	mezcla					
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 plásti	-	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				Límit	e: 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				Límito	e: 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	2:1:102:1: 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)		

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.

ESSEntial[®]

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 inc	luye todos los pro	ductos)			
FBCH500 Difuminado transparente FBCH	SU4901 Esponj	a para limpiar y ı	raspar	SXA840 Disolvente para difuminado	
SLV73 Eliminador de punteado	SUA4903 Adhe	sivo avanzado p			

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. Revistimientos Comerciales 19699 Progress Drive Strongsville, OH 44149 1-800-647-6050 PPG Canada Inc. Revistimientos Comerciales 2301 Royal Windsor Drive, Unit #6 Mississauga, Ontario L5J 1K5 1-888-310-4762