



Distrito de Control de Calidad del Aire del Área Metropolitana de Sacramento
Regla 459
Operaciones de revestimiento de automóviles, equipos móviles y partes y componentes relacionados
Modificación: 25/08/2011 | Fecha de vigencia: 25/02/2012



Categoría del revestimiento	lb/gal (g/l)	Límite: COV reglamentario (menos agua, menos exentos)			
Disolvente (limpiador para superficie)	0.21 (25)*	* El contenido de COV se aplica solamente a esta categoría			
Revestimiento de tratamiento previo	5.5 (660)				
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)				
Capa de acabado uniforme	4.5 (540)				
Promotor de adherencia	4.5 (540)				
Código y nombre del producto					
Disolvente (limpiador de sustratos)		Límite: 0.21 lb/gal (25 g/l)			
CFX435LV - Limpiador de bajo COV		Agua	1 : 1	0.20 (25)	
SWX350 Removedor de cera y grasa H2O-SO-CLEAN®		-	-	0.17 (20)	
SWX360 Prelimpiador a base de agua		Agua	1 : 2	0.20 (24)	
Removedor de insectos y brea SX1009 de COV 2.9*		-	-	2.89 (346)	
* Se permite bajo la Regla 459, sección 310.7 "Una persona no debe utilizar ningún otro disolvente que no sea removedor de insectos y brea regulado en virtud del artículo sobre Productos de consumo, reglamento 94507"					
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 o 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: 2.8 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 459 del Distrito de Control de Calidad del Aire del Área Metropolitana de Sacramento – DELFLEET ESSENTIAL® y DELFLEET® Evolution de PPG



Distrito de Control de Calidad del Aire del Área Metropolitana de Sacramento
Regla 459
Operaciones de revestimiento de automóviles, equipos móviles y partes y componentes relacionados
Modificación: 25/08/2011 | Fecha de vigencia: 25/02/2012



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	3.08 (369)
FBCH Capa base de poliuretano con alto contenido de sólidos	F3200, F3259 o F3260	F3440, F3441 o F3442	-	3 : 1 : 1	3.47 (416)
FBCS Capa base con alto contenido de sólidos - Rápida	F3200 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)
Código y nombre del producto	Endurecedor / Activador	Aditivos	Reductor	Proporción de mezcla	COV aplicado Menos agua Menos exentos
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	SLV73 Eliminador de punteado		SUA4903 Adhesivo avanzado para plásticos		
FDGU500 Difuminado transparente FDGU	SU4901 Esponja para limpiar y raspar		SXA840 Disolvente para difuminado		

Regla 459 del Distrito de Control de Calidad del Aire del Área Metropolitana de Sacramento – DELFLEET ESSENTIAL® y DELFLEET® Evolution de PPG

Esta tabla para pared “Regla 459 del Distrito de Control de Calidad del Aire del Área Metropolitana de Sacramento (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 para pared “Regla 459 del Distrito de Control de Calidad del Aire del Área Metropolitana de Sacramento (PPG Delfleet)” no incluye la totalidad de los productos Delfleet que actualmente cumplen con la regla. Los productos representativos mencionados cumplen con los límites de COV estipulados en la Regla 459 del Distrito de Control de Calidad del Aire del Área Metropolitana de Sacramento, vigentes a la fecha de divulgación de esta tabla de pared; sin embargo, cambios posteriores en la Regla 459 del Distrito de Control de Calidad del Aire del Área Metropolitana de Sacramento es posible que generen una modificación en el estatus de cumplimiento de los productos mencionados. 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.
 2301 Royal Windsor Drive, Unit #6
 Mississauga, Ontario L5J 1K5
 1-888-310-4762