## Resumen en Lenguaje Sencillo para la Renovación y Modificación de la Revisión de Nuevas Fuentes

## Solicitud de Permiso de Revisión de Nuevas Fuentes de Aire Número 17888

El siguiente resumen se proporciona para esta solicitud de permiso de aire pendiente que está siendo revisada por la Comisión de Calidad Ambiental de Texas, según lo dispuesto en el capítulo 39 del Código Administrativo de Texas. La información proporcionada en este resumen puede cambiar durante la revisión técnica de la solicitud y no son representaciones federales ejecutables de la solicitud de permiso.

PPG Architectural Finishes, Inc. (CN600268437), ha presentado una solicitud de renovación y modificación del permiso número 17888. El facilidad de PPG Architectural Finishes (RN101645307) producirá/fabricará recubrimiento líquido de arquitectónico en 1900 North Josey Lane, Building 1, Carrollton, Condado de Dallas.

Esta renovación autorizará la continuación del funcionamiento de fabricará recubrimiento líquido de arquitectónico que incluye tanques de mezcla y almacenamiento de materias, sistemas de tuberias para el materias líquidos, y embalaje final.

La enmienda autorizará la adición de un tanque para el almacenamiento de una solución amoníaco, sistemas de tuberia para el solución amoníaco, y la capacidad de utilizer otras materias nuevas dentro de la línea de producción. PPG Architectural Finishes, Inc., ha enumerado en la solicitud los contaminantes y las cantidades que se emitirán en cada instalación. A continuación se indica la cantidad actual permitida, la cantidad que se añadirá o eliminará y la cantidad total de cada contaminante que se propone emitir cada año para todas las instalaciones.

Los Contaminantes	Emisiones Permitidas (toneladas por año)	Emisiones Añadidas/Eliminadas (toneladas por año)	Emisiones Totales Propuestas toneladas por año)
Compuestos Orgánicos	20.70 tpy	-16.52 tpy	4.18 tpy
Material Particulado	1.13 tpy	+0.02 tpy	1.15 tpy
Óxidos de Nitrógeno	3.61 tpy	0 tpy	3.61 tpy
Monóxido de Carbono	3.03 tpy	0 tpy	3.03 tpy
Óxidos de Azufre	0.02 tpy	0 tpy	0.02 tpy
Plomo	3.07E-04 tpy	-2.20E-04 tpy	8.74E-05 tpy
Contaminantes Atmosféricos Peligrosos	0.61 tpy	-0.28 tpy	0.33 tpy
Solventes Exentos	0 tpy	+0.08 tpy	0.08 tpy
Compuestos Inorgánicos	0 tpy	+1.33 tpy	1.33 tpy

Las instalaciones que se renuevan están controladas por colectores de polvo y cámaras de filtros. No se controlarán las instalaciones nuevas y/o modificadas.