

## Resumen en Lenguaje Sencillo del Permiso Inicial de Revisión de Nuevas Fuentes Solicitud de Permiso de Revisión de Nuevas Fuentes de Aire Número (No. 174231)

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.

Armorock, LLC (CN6066111763) ha presentado una solicitud de permiso inicial número 174231. La compañía Armorock (RN111684601) producirá/fabricará tuberías de alcantarillado resistentes a la corrosión, pozos de inspección, y otros productos fabricados de polímeros de concreto en la calle 207 Heritage Court, en la ciudad Sulphur Springs, en el condado de Hopkins.

Este permiso autorizará la operación de equipos y maquinaria usados en la producción de productos de polímeros de concreto. Armorock, LLC ha enumerado en la solicitud los contaminantes y las cantidades que se emitirán en cada instalación. A continuación se indica la cantidad total de cada contaminante que se propone emitir cada año para todas las instalaciones.

Los Contaminantes	Emisiones Propuestas (toneladas por año)
Material Particulado o PM (siglas en inglés)	0.21
PM10	0.20
PM2.5	0.19
Óxidos de Nitrógeno o NOx	2.42
Dióxido de Azufre o SO2	0.01
Monóxido de Carbono o CO	2.03
Compuestos Orgánicos Volátiles o VOC (siglas en inglés)	8.81
Contaminantes Tóxicos del Aire o HAP (siglas en inglés)	6.76

Las nuevas instalaciones serán controladas por un oxidante térmico (VOC, HAP), varios dispositivos de control de polvo, y filtros para controlar material particulado.