

Resumen en lenguaje sencillo para la renovación de la revisión de nuevas fuentes
(NSR)

Solicitud de permiso de revisión de nueva fuente de aire número 118272

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 exige el Capítulo 39 del Código Administrativo de Texas 30. La información proporcionada en este resumen puede cambiar durante la revisión técnica de la solicitud y no es ejecutable a nivel federal. representaciones de la solicitud de permiso.

Atlas Molded Products, una división de Atlas Roofing Corporation (CN600329254) ha presentado una solicitud de renovación del permiso número 118272. Atlas Moulded Products (RN107161960) fabrica productos de espuma de poliestireno expandido (EPS) en 3220 Avenue F, Arlington, condado de Tarrant, Texas.

Esta renovación autorizará la operación continua del proceso de fabricación de espuma de poliestireno expandido (EPS), incluida la expansión de las perlas de EPS, el envejecimiento y acondicionamiento de las perlas y el moldeado de la espuma.

Atlas Moulded Products ha enumerado en la solicitud los contaminantes y las cantidades que se emitirán en cada instalación. A continuación se muestra la cantidad total de cada contaminante que se propone emitir cada año para todas las instalaciones.

Contaminante	Emisiones de contaminantes propuestas (toneladas por año)
Materia particulada (PM)	0,15
Material particulado <10 micras (PM10)	0,15
Partículas < 2,5 micras (PM2,5)	0,15
Dióxido de azufre (SO2)	0,02
Óxidos de nitrógeno (NOX)	2.17
Monóxido de carbono (CO)	1,60
Compuestos Orgánicos Volátiles (COV)	35.09

Las instalaciones en renovación continúan estando controladas por un oxidador térmico para la reducción de emisiones de compuestos orgánicos volátiles (COV).

Traducido del inglés usando Google Translate.