

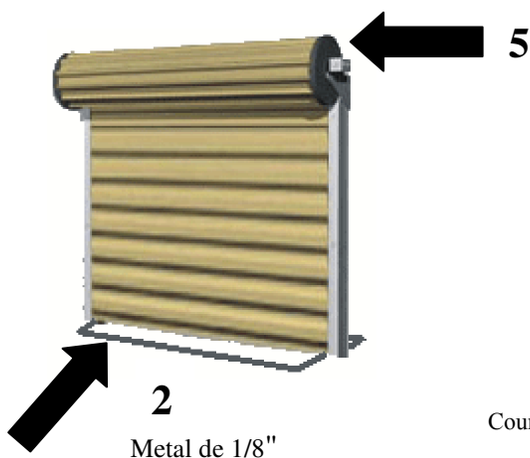
Recomendaciones para Impedir la Entrada de Roedores

Mantenimiento y Reparación de Cortinas Comerciales y Puertas de Acceso Metalizadas

Los únicos materiales de reparación aceptables son **HOJAS DE METAL** para pequeñas reparaciones en partes de las cortinas, **METAL de 1/8"** para reparaciones del marco y base, y **CONCRETO**.



1. Inspeccione partes de las cortinas para detectar daños. Agujeros mayores de 1/4" deberán ser reparados con metal. Partes de las cortinas con daño excesivo deberán ser reemplazadas.
2. La base de la puerta deberá estar al ras del concreto. Aberturas y áreas irregulares deberán eliminarse moldeando una parte de metal agregado para concordar con el concreto, o reemplazando completamente el concreto debajo de la puerta para proporcionar un piso liso y regular. Una base regular que se junte con la puerta a menos de 1/4" es la única reparación aceptable. Aberturas de menos de 1/4" pueden sellarse desde adentro usando solamente hule de calidad industrial.
3. Todo el marco de la puerta deberá estar completamente al ras de la pared externa de la estructura. Metal protector en los lados y encima de la puerta es el único material de reparación aceptable.
4. La abertura en la base de la puerta donde pasa el picaporte de la cerradura no debe ser mayor de 1/4" de los bordes al picaporte.



5. Modelos anticuados de cortinas tipo cilíndrico deberán ser inspeccionados para asegurarse de que no existan espacios por encima del marco cuando la cortina esté cerrada. El cilindro decrece de tamaño al ir bajando la cortina y el espacio se expande. La parte superior del marco de la cortina deberá ser de suficiente altura para pegar con el cilindro cuando la cortina esté extendida (cerrada) para impedir la entrada de roedores.