



“Librando al mundo de los techos de textura escarchada, de uno en uno”

Estimado cliente:

Gracias por comprar la herramienta **POPeeze™** para quitar texturas escarchadas de los techos. **POPeeze** es el método de eliminación de techos de textura escarchada más rápido, seguro y limpio disponible en el mercado hoy en día. Para hacer que su proyecto de eliminación de techos de textura escarchada sea lo más fácil posible, a continuación le proporcionamos el proceso más eficaz para eliminarlos. Además, hemos incluido algunos consejos útiles que hemos descubierto durante el desarrollo de la herramienta **POPeeze**. Estos son el equipo necesario, los pasos del proceso, y algunos consejos útiles:

Materiales/herramientas necesarias:

- Telas protectoras o mantas
- Herramienta de eliminación de techos de textura escarchada **POPeeze** (se incluye 1)
- Cuchillas de repuesto de **POPeeze** (se incluyen 2) - cada cuchilla quitará aproximadamente 500 pies cuadrados antes de que se desgaste. De ser necesario, se pueden comprar cuchillas adicionales en www.popeeze.com
- Aspiradora industrial para aspirado en seco y mojado (para agua y polvo) con un accesorio de 1-1/4 pulgadas de diámetro. Se necesitará un trozo de manguera suficiente — normalmente alrededor de 10 pies para un techo estándar de 8 pies de altura.
- Rociador de jardín de 1 a 2 galones (un rociador de plástico funcionará también), lleno de agua
- Palo “de escoba” de rosca universal, de una longitud suficiente para llegar hasta el techo

Proceso de eliminación del techo de textura escarchada:

1. Cubra cualquier superficie que desee proteger con las mantas o telas protectoras. La herramienta **POPeeze** capturará la mayoría de los restos, pero aun así caerá una cantidad mínima de los mismos. Las mantas y telas protectoras funcionan bien.
2. Conecte la herramienta **POPeeze** al palo y a la manguera de la aspiradora. En algunos casos, se necesitará un adaptador para ajustar el tamaño de la manguera para que encaje en el tamaño de 1-1/4 pulgadas de la herramienta **POPeeze**. Se pueden comprar los adaptadores en Amazon o en la mayoría de las ferreterías/tiendas de productos para mejoras en el hogar.
3. Asegúrese de que el filtro de la aspiradora para agua y polvo está limpio y no contiene restos.
4. Conecte la cuchilla de **POPeeze** al embudo de **POPeeze** (para el primer uso de su herramienta **POPeeze**, la cuchilla ha sido preensamblada en la posición central). La cuchilla debe estar en la posición central durante la mayoría del proyecto. Se necesitará cambiar la posición de la cuchilla más tarde para su uso en los bordes del techo.
5. Con un rociador de jardín o de plástico, aplique una rociada uniforme sobre el techo entero hasta que el material del techo esté saturado de agua.
6. El techo ya está preparado para ser raspado. Es mejor utilizar **POPeeze** en ángulo recto con el techo, tal como se indica en la Figura 1.
7. Encienda el sistema aspirador.

8. Una vez en posición, empuje **POPeeze** a lo largo del techo con pases largos. La textura del techo se despegará fácilmente y caerá en el embudo para ser capturada por la aspiradora. Para los usuarios nuevos, es normal tener que probar ángulos y niveles de presión diferentes para optimizar el proceso.
9. Raspe desde el centro de la habitación hacia los bordes intentando no tocar las paredes con la herramienta **POPeeze**. Después, cambie la posición de la cuchilla hacia la derecha o izquierda de modo que ésta alcance el borde del techo para completar el resto de la habitación (véase Figura 2). Las guías de la cuchilla ayudarán a desviar los restos hacia el embudo.
10. Importante: Vacíe frecuentemente el filtro de la aspiradora para agua y polvo de sus contenidos (se recomienda que se limpie o cambie el filtro cuando se reemplace la cuchilla de **POPeeze** después de raspar aproximadamente 500 pies cuadrados, o con más frecuencia si se nota una pérdida de succión). La eliminación de techos de textura escarchada produce grandes cantidades de material. No vaciar ni limpiar el filtro con frecuencia puede conducir a una pérdida de succión y producir daños al equipo.

Consejos:

1. Puede encontrar videos instructivos, respuestas a preguntas frecuentes (FAQ's), y consejos adicionales en www.popeeze.com
2. Antes de imprimir/pintar, es posible que sea necesario lijar el techo para quitar algún resto de material. Antes de lijarlo, hemos descubierto que es beneficioso raspar el techo una vez más con **POPeeze** para quitar cualquier material texturizado que quede en el techo. Se puede hacer este segundo pase mucho más rápido que el primero. Puede ser útil desconectar la manguera y tapar la apertura con cinta adhesiva y luego raspar el techo, ya que la cantidad de material que se quitará en el segundo pase será poca.
3. Si su techo de textura escarchada ha sido pintado, no se recomienda el uso de **POPeeze**. Algunos techos de textura escarchada han sido pintados, lo cual hace que se forme una capa dura sobre él e impide que el agua penetre en el material del techo. Es posible comprobar si el techo ha sido pintado pasando la mano por su superficie. Si se despegan fácilmente algunos trocitos del material, es probable que el techo no haya sido pintado.
4. En los espacios reducidos, tales como los armarios y los baños pequeños, puede que no sea posible utilizar un palo. Solo hay que quitar el palo y utilizar **POPeeze** manualmente con el mango integrado.
5. Aviso: Si su techo de textura escarchada se aplicó antes del 1979, NO INTENTE quitar la textura del techo sin que se la analice para detectar la presencia de asbesto. Comuníquese con la Agencia del Medio Ambiente de su localidad para obtener más información.
6. Para evitar que el embudo se atasque con los restos, la configuración ideal es una manguera de 2-1/2 pulgadas de diámetro convertida en una manguera de 1-1/4 pulgadas justo antes del embudo, tal como se indica en Figura 3.

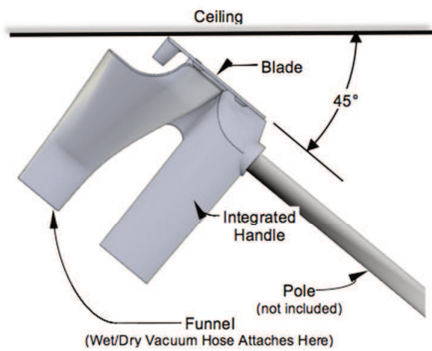


Figure 1: POPeeze General Setup

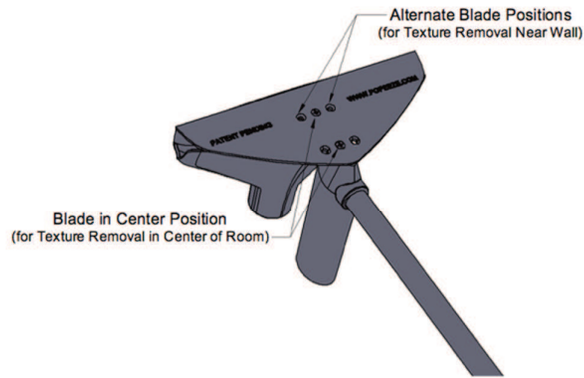


Figure 2: Blade Position Diagram



Preferred Configuration:
2-1/2 inch hose adapted
down to 1-1/4 inch hose
just before the funnel

Figure 3: Preferred Hose Configuration

Figure 1

Figure 1: POPeeze General Setup = Figura 1: Configuración general de POPeeze

Ceiling = Techo

Blade = Cuchilla

Integrated handle = Mango integrado

Pole (not included) = Palo (no incluido)

Funnel (Wet/Dry Vacuum Hose Attaches Here) = Embudo (La manguera de la aspiradora para agua/polvo se conecta aquí)

Figure 2

Figure 2: Blade Position Diagram = Figura 2: Diagrama de la posición de la cuchilla

Alternate Blade Positions (for Texture Removal Near Wall) = Posiciones alternativas de la cuchilla (para quitar textura cerca de la pared)

Blade in Center Position (for Texture Removal in Center of Room) = Posición central de la cuchilla (para quitar textura en el centro de la habitación)

Figure 3

Figure 3: Preferred Hose Configuration = Figura 3: Configuración ideal de la manguera

Preferred Configuration: 2-1/2 inch hose adapted down to 1-1/4 inch hose just before the funnel = Configuración ideal: Manguera de 2-1/2 pulgadas convertida en una manguera de 1-1/4 justo antes del embudo