

## Ficha técnica

página 1 de 2

- Características:** AKEMI® Release Agent es un separador de alta calidad, reforzado con polímeros, sin disolventes a base de una emulsión de ceras.
- Campo de aplicación:** AKEMI® Release Agent sirve como medio de separación para la creación de un sello estructural de superficie para la reparación de superficies estructuradas o rugosas. En la superficie tratada con el producto se puede copiar la estructura de la superficie con AKELUX Filler Transparente, AKEMI® Platinum P+ líquido u otro producto similar de AKEMI, sin dejar residuos de adhesivos.
- Modo de empleo:** Para obtener instrucciones en vídeo, paso a paso, sobre cómo crear un sello de estructura de superficie, escanee el código QR o vea el vídeo en YouTube <https://youtu.be/5hSR-YtVNEg>.



1. Agitar y aplicar AKEMI® Release Agent una capa con un paño sobre una superficie limpia y apropiada y dejar secar.
  2. Pulir la superficie con un paño limpio.
  3. a) Aplicar AKELUX Filler Transparente líquido sobre la superficie pretratada y dejar endurecer con el LED-Powerlight.  
b) Como alternativa, se puede crear un sello de estructura superficial con el AKEMI® Platinum P+ líquido. Después de añadir el endurecedor, se aplica a la superficie pretratada con AKEMI® Release Agent y luego debe endurecerse.
  4. Ahora se puede separar con cuidado el sello endurecido de la superficie utilizando una espátula o la hoja de un cuchillo fino.
  5. Antes de hacer la reparación, tratar de nuevo la cara estructurada del sello con AKEMI® Release Agent según los puntos 1 y 2.
  6. Eliminar los residuos del AKEMI® Release Agent de la superficie de la piedra con AKELUX Cleaner / Producto de limpieza I.
- Consejos especiales:**
- Sólo para uso profesional.
  - En caso de que los residuos no se hayan eliminado completamente en superficies especialmente sensibles, AKEMI® Disolvente o Limpieza Intensiva son adecuados para eliminar los residuos por completo.
  - Asegurarse que no queden restos en el envase antes de arrojarlo a la basura.
  - Reciclaje de acuerdo con las especificaciones de la Decisión 97/129/CE sobre la Directiva de envases 94/62/CE.

**Datos técnicos:**

Color:	blanco lechoso
Densidad:	aprox. 1.01 g/cm <sup>3</sup>
Valor pH:	aprox. 5

**Almacenamiento:** Cuando se almacena en un lugar seco y fresco (5-25°C) en el envase original sin abrir, al menos 24 meses después de la producción.

**Consejos de seguridad:** Prestar atención a la Ficha Técnica de Seguridad antes de usar este producto.

FT 03.24

**Ficha técnica**

página 2 de 2

**Atención:**

Las indicaciones de arriba contienen el nivel actual de desarrollo y de la tecnología de aplicación de nuestra empresa. Debido a la multitud de diferentes factores de influencia, esta información – así como otras indicaciones técnicas en forma verbal o por escrito – deben sólo considerarse como datos orientativos. El usuario está obligado en cada caso particular a efectuar propias pruebas y exámenes; A esto cuenta especialmente probar el producto en un lugar poco visible o hacer una muestra.

FT 03.24