

# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

**Kits de mosaico histórico**  
Fecha de revisión: 5.12.2024

## 1. Identificación del Producto:

Nombre del producto:	Kit de Mosaico Histórico
Uso previsto:	Realización de mosaicos históricos.
<b>Composición:</b>	
Teselas de yeso cerámico:	<a href="#">(Composición detallada en hoja de seguridad separada)</a>
Cola escolar:	<a href="#">(Composición detallada en hoja de seguridad separada)</a>
Mortero de rejunteo:	<a href="#">(Composición detallada en hoja de seguridad separada)</a>
Plantilla	
Tablex (opcional)	
Tenazas	
Pinzas	
Pincel	
Esponja	
Lija	

## Datos del Fabricante:

Empresa:	JANO REPRODUCCIONES HISTÓRICAS
Dirección:	Bº Pasadilla, 2
Población:	39792 HERAS
Provincia:	CANTABRIA (ESPAÑA)
Teléfono:	+34 623 412 098
E-mail:	seguridad@reconstruccionhistorica.com
Teléfono de urgencias toxicológicas:	91 562 04 20

## 2. Identificación de Peligros:

Teselas:	Riesgo de asfixia por ingestión de piezas pequeñas.
Cola escolar:	Irritación en piel y ojos. Riesgo de sensibilización. (Consultar ficha de seguridad detallada)
Mortero de rejunteo:	Irritación en piel, ojos y vías respiratorias. Riesgo de alergia. (Consultar ficha de seguridad detallada)
Tenazas y pinzas:	Riesgo de cortes.
Polvo:	El polvo generado durante el corte de las teselas puede irritar

las vías respiratorias.

### 3. Precauciones de uso

Supervisión:

Usar siempre bajo la supervisión de un adulto.

Ventilación:

Trabajar en un lugar bien ventilado.

#### Protección personal:

Guantes resistentes a productos químicos.

Gafas de seguridad con protección lateral.

Mascarilla para polvo (si se genera mucho polvo).

Higiene:

Lavarse las manos con agua y jabón antes y después de manipular los materiales.

Almacenamiento:

Guardar en un lugar seco y fuera del alcance de los niños.

### 4. Primeros Auxilios

#### En caso de contacto:

Piel:

Lavar con abundante agua y jabón.

Ojos:

Enjuagar con abundante agua durante al menos 15 minutos.

Inhalación:

Trasladar a la persona al aire libre y buscar atención médica.

Ingestión:

No provocar el vómito. Consultar a un médico inmediatamente.

Para información específica sobre cada producto (cola, mortero), consultar sus respectivas fichas de seguridad.

### 5. Lucha contra incendios

Medios de extinción:

En caso de incendio, utilizar extintores adecuados según el tipo de material en combustión.  
Consultar las instrucciones de los extintores.

### 6. Medidas en caso de vertido accidental

Contención:

Absorber el vertido con material inerte y colocarlo en un contenedor cerrado.

Limpieza:

Limpiar la zona afectada con abundante agua.

Eliminación:

Eliminar los residuos siguiendo la normativa local.

### 7. Manipulación y almacenamiento

Manipulación:

Manipular con cuidado, evitando el contacto con los ojos, la piel y las vías respiratorias.

Almacenamiento:

Almacenar en un lugar seco y fuera del alcance de los niños.

### 8. Control de exposición y protección personal

Ventilación:

Asegurar una buena ventilación en el área de trabajo.

EPI:

Utilizar guantes, gafas de seguridad y, si es necesario, una mascarilla.

Higiene:

Lavarse las manos antes y después de manipular los materiales.

## 9. Propiedades físicas y químicas

Para conocer las propiedades físicas y químicas detalladas de cada componente del kit, consulte las siguientes fichas de seguridad:

Hoja de seguridad de yeso cerámico: [Pinchar en este enlace](#)

Hoja de seguridad de cola escolar: [Pinchar en este enlace](#)

Hoja de seguridad cemento de rejunteo: [Pinchar en este enlace](#)

## 10. Estabilidad y reactividad

Para conocer la estabilidad y reactividad de cada componente del kit, consulte las siguientes fichas de seguridad:

Hoja de seguridad de yeso cerámico: [Pinchar en este enlace](#)

Hoja de seguridad de cola escolar: [Pinchar en este enlace](#)

Hoja de seguridad cemento de rejunteo: [Pinchar en este enlace](#)

## 11. Información toxicológica

Para conocer la información toxicológica detallada de cada componente del kit, consulte las siguientes fichas de seguridad:

Hoja de seguridad de yeso cerámico: [Pinchar en este enlace](#)

Hoja de seguridad de cola escolar: [Pinchar en este enlace](#)

Hoja de seguridad cemento de rejunteo: [Pinchar en este enlace](#)

## 12. Información ecológica

Para conocer el impacto ambiental de cada componente del kit, consulte las siguientes fichas de seguridad:

Hoja de seguridad de yeso cerámico: [Pinchar en este enlace](#)

Hoja de seguridad de cola escolar: [Pinchar en este enlace](#)

Hoja de seguridad cemento de rejunteo: [Pinchar en este enlace](#)

## 13. Consideraciones relativas a la eliminación

Para conocer las instrucciones de eliminación de cada componente del kit, consulte las siguientes fichas de seguridad:

Hoja de seguridad de yeso cerámico: [Pinchar en este enlace](#)

Hoja de seguridad de cola escolar: [Pinchar en este enlace](#)

Hoja de seguridad cemento de rejunteo: [Pinchar en este enlace](#)

## 14.- INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Para conocer las regulaciones de transporte de cada componente del kit, consulte las siguientes fichas de seguridad:

Hoja de seguridad de yeso cerámico: [Pinchar en este enlace](#)

Hoja de seguridad de cola escolar: [Pinchar en este enlace](#)

Hoja de seguridad cemento de rejunteo: [Pinchar en este enlace](#)

## 15.- INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Para conocer la normativa aplicable a cada componente del kit, consulte las siguientes fichas de seguridad:

Hoja de seguridad de yeso cerámico: [Pinchar en este enlace](#)



JANO Reproducciones Históricas S.L.  
CIF. B39555032  
C/ Pasadilla, 2 - 39792 - Heras  
CANTABRIA



Hoja de seguridad de cola escolar: [Pinchar en este enlace](#)

Hoja de seguridad cemento de rejunteo: [Pinchar en este enlace](#)

## 16. Otras informaciones

Para niños:	Mantener siempre bajo la supervisión de un adulto. Evitar el contacto con las herramientas afiladas. No ingerir ninguna de las piezas del kit.
Eliminación de residuos:	Desechar los residuos de acuerdo con la normativa local. Separar los residuos según su naturaleza (envases, restos de materiales, etc.).
Almacenamiento:	Almacenar el kit en un lugar fresco, seco y protegido de la luz directa del sol.
Proveedor:	Para cualquier consulta sobre el producto, contactar con JANO REPRODUCCIONES HISTÓRICAS S.L. a través de los datos de contacto indicados en la sección 1.
Formación:	El kit incluye un manual de instrucciones detallado y un kit de inicio con instrucciones específicas que guiarán al usuario en todo el proceso de creación del mosaico, sin necesidad de formación adicional.

Esta hoja de seguridad proporciona información sobre las propiedades, los peligros y las precauciones a tomar al manipular y utilizar el producto. Su objetivo es garantizar la seguridad y la salud de los trabajadores, consumidores y el medio ambiente.”