

INFORMACIÓN TÉCNICA



KIT TEMPERA

522-00255-000

DESCRIPCIÓN

La TEMPLERA ARTISUR es un producto acrílico, base agua con pigmentos de excelente calidad, de fácil manejo y aplicación. Sus colores son inocuos y libres de plomo.

USO

Es una pintura especial para uso escolar, pero tiene múltiples usos. Puede ser aplicada sobre papel, cartón, lienzo y madera.

Superficie Lienzo, Madera, Papel Bond, Cartón, MDF

Línea Línea Artística, Línea Doméstica

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES ESPECIALES

Acabado	Mate
De larga duración	
Excelente calidad	
Rápido secado	
Fácil de aplicar	
Listo para usar.	
Libre de plomo y mercurio	

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

Peso por galón (kg/gal)	4.40-4.60
Viscosidad Stormer Krebs (Ku)	110-120
VOC (compuestos orgánicos volátiles) (g/l)	<2.5
Sólidos por peso (%)	33-35
Sólidos por Volumen (%)	18-20

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.



Versión 2.0 del: Jan 1/19/2021
19 2021 1:58PM



INFORMACIÓN TÉCNICA



KIT TEMPERA

522-00255-000

pH	7-9
Vida útil en stock	4 años

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Kit de 6 colores de 30 ml.

Envase plástico de 1 Litro

Envase plástico de 3,785 Litros = 1 Galón

COLOR(ES) DISPONIBLE(S)

Disponible en colores de cartilla

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

CONDICIÓN

INSTRUCCIÓN

Preparación de superficie: La superficie debe estar limpia y libre de cualquier contaminante, como grasa o polvo.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

COMPONENTE

RELACIÓN DE MEZCLA

INSTRUCCIONES DE MEZCLA

Producto : 522-00255-000 KIT TEMPERA

100%

Agite bien antes de usar:

Diluyente : AGUA LIMPIA

10%

Se puede diluir un 10% con agua limpia.

: Puede ser aplicado directamente con los dedos, con pincel o esponja solo en papel o cartón.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

PUEDE SER APLICADO CON

Brocha

Dedo

Esponja

Pincel

Condiciones de aplicación

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.



Versión 2.0 del: Jan 1/19/2021
19 2021 1:58PM



INFORMACIÓN TÉCNICA



KIT TEMPERA

522-00255-000

Este producto está diseñado para que los niños lo apliquen directamente con los dedos sobre papel o cartón, o utilizando pincel, esponja o brocha.

Evite que el producto en su etapa de aplicación esté expuesto directamente al sol, lluvia, neblina o vientos fuertes.

Tiempo de secado

Tiempo de secado total	15 min (según espesor)
------------------------	------------------------

Instrucciones de aplicación

Es lavable con agua y jabón. Para evitar manchas permanentes, lave lo antes posible la tela que ha estado en contacto con el producto.

OBSERVACIONES

- Si necesita otra información, uno de nuestros Técnicos le atenderá con gusto. Llámenos al 800-SUR-2000 o envíenos un correo a servicioalcliente@gruposur.com
- Almacene el producto en su envase original entre 20 °C y 30 °C en un lugar seco y ventilado, fuera del alcance de los niños.

SALUD

- El usuario de este producto puede necesitar el adecuado Equipo de Protección Personal, como se describe en la respectiva Hoja de Seguridad (MSDS), la cual está disponible en la web <http://www.gruposur.com>
- Si necesita disponer de los envases vacíos de nuestros productos en Costa Rica, acuda a su tienda Sur Color o a nuestro complejo industrial en La Uruca, San José.

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.



Versión 2.0 del: Jan 1/19/2021
19 2021 1:58PM

