

---

## Generalidades

Las masillas de modelado NOVASCULP® son materiales atóxicos especiales para uso artístico, y son comúnmente utilizados como reemplazo de la arcilla para escultura, cumpliendo la misma finalidad.

Permite ser reutilizada las veces que uno desee y es un material apto para usar con caucho de siliconas, yeso o cualquier material destinado a la creación de un molde.

---

## Aplicaciones

Las plastilinas y plasticeras NOVASCULP® son materiales aptos para modelar y crear esculturas o piezas originales.

La plastilina puede moldearse con las manos, con estecas o cualquier herramienta de escultura.

Es un material libre de azufre, lo que permite ser utilizado como molde de contención para su uso con caucho de siliconas. No endurece y permite ser reutilizado las veces que sea necesario.

La plasticera combina la elasticidad de la plastilina con la dureza de la cera, logrando un material apto para escultura profesional.

Con el agregado de calor, como ser una pistola de calor o secador de pelo, permite ser moldeado fácilmente con las manos para darle forma y luego lograr detalles de muy alta precisión con estecas sin dejar rebabas.

---

## Tipos de masilla y presentaciones

- **NOVASCULP® Plastilina**

Presentación: 1 - 12 Kg

Color: gris—natural

Plastilina de dureza media-baja ideal para uso en escultura que no requiera de muchos detalles en miniatura. Su alta plasticidad y baja dureza permite que sea utilizado como material de contención en moldes de caucho de siliconas. Al ser libres de azufre no inhibe el curado de este material.

Puede ser reutilizado las veces que se necesite y en caso de ensuciarse, puede ser derretido a baño maría y colado nuevamente para su uso. Simil masilla Roma (se utiliza habitualmente para pruebas de balística).

Punto de fusión: 50-60°C.

Material atóxico.

- **NOVASCULP® Plasticera**

Presentación: 500 gr—3 Kg

Color: cemento

Plasticera de dureza media-alta ideal para el uso en esculturas de mucho detalle y partes finas. Debe ser utilizado con el agregado de calor para poder ser modelado libremente. Apto para uso con herramientas de escultura.

Para suavizado de detalles puede utilizarse bencina. Para levantar el brillo una vez lista la escultura, utilizar un mechero suave.

Permite ser utilizado para sacar moldes en caucho de siliconas. Puede ser barnizado luego, no permite la pintura posterior.

Punto de fusión: 75—80°C

Dureza SHORE A 65 +/- 5

Puede ser reutilizado. Material atóxico.

---

## Seguridad e higiene

Las masillas de modelado son materiales totalmente atóxicos y benignos para la salud. Permiten ser usados con las manos libremente. Recomendamos el lavado correcto de manos con agua tibia y jabón luego de su uso.

## Almacenamiento

Las plastilinas y plasticeras Novasculp® no cuentan con fecha de vencimiento.

---

Este producto debe ser almacenado, manipulado y usado de acuerdo con los procedimientos de una buena higiene industrial y en conformidad con cualquier regulación legal. La información aquí contenida esta basada en el estado actual de nuestros conocimientos e intenta describir nuestros productos desde el punto de vista de los requerimientos para su correcto procesamiento resguardando todos los aspectos de seguridad. La información brindada en esta Hoja Técnica, está dada de buena fe y está basada en el presente estado de nuestros conocimientos. Dado que las condiciones de aplicación están fuera de nuestro control, toda conclusión y recomendación está hecha sin compromiso por nuestra parte, no pudiendo asumir responsabilidad alguna sobre vicios y defectos en los trabajos efectuados con NOVASCULP®.

---