

Cera para fresar, verde musgo

Fecha de creación: 25.10.2024

Revisado el: 



*Ejemplo de ilustración

Ámbito de aplicación

Para modelar objetos fundidos o prensados en la técnica de fresado. Adaptado al procesamiento mecánico con instrumentos de fresado y raspado.

Método de aplicación

Su gran estabilidad permite un encerado preciso tanto con un cuchillo de cera eléctrica como de forma convencional.

Gracias a su resistencia interior y a su excelente formación de virutas, la cera se puede fresar y raspar limpiamente. Siempre deja una superficie lisa, de contornos nítidos y no mancha.

Calidad

Cera de fresado polivalente con muy buenas propiedades de raspado.

Color: verde musgo

Dureza: duro

Temperatura de fusión: aprox. 57°C / 134,6°F

Adecuado para cerámica prensable!

Riesgos

Enfríe las gotas de cera caliente sobre la piel lo antes posible bajo un chorro de agua fría y, a continuación, despegue con cuidado la cera solidificada.

Almacenamiento

- Mantener el envase bien cerrado en un lugar fresco, seco y bien ventilado.
- Proteger de la luz solar
- Temperatura óptima de almacenamiento: 5 -30 °C

Eliminación de residuos

Los envases completamente vacíos pueden enviarse a reciclar.

Rev. 10/24



DFS-Diamon GmbH
Ländenstraße 1
93339 Riedenburg
Alemania