

# CERA VEGETAL MOLDEABLE

## FICHA TÉCNICA

### Características Técnicas

Ensayos	Método	Unidad	Valores
Punto de Solidificación	ASTM D 938	°C	52 - 56
Punto de Gota (Mettler)	ASTM D 3954	°C	54 - 60
Penetración a 25°C	ASTM D 1321	1/10 mm	25 - 33
Viscosidad Cinemática a 100°C	ASTM D 445	cSt	8 - 14
Color	VISUAL	-----	Marfil

### Aplicación

Fabricación de velas de moldeo.  
Es un producto empleado para la fabricación de figuras decorativas trabajadas.

### Presentación

Sólido ceroso de color marfil y olor neutro, presentado en perlas

### Almacenamiento y Conservación

Proteger del calor, agua, polvo y de la luz. Aunque la temperatura y la humedad no afectan a la inocuidad del producto, pero puede afectar a su presentación y estado físico. Se recomienda almacenar en lugares frescos y secos, a una temperatura entre 5 °C y 25°C. En condiciones normales de almacenamiento el producto se conserva perfectamente durante 2 años.