

## SB-0140

### Placa mecanizable

Placa Poliuretánica para diseño y estilo

#### Propiedades Clave

- Estructura de espuma fina con bajo espesor
- Resistente a la temperatura hasta 100 °C
- Placa mecanizable en grandes dimensiones
- Estable durante el fresado

#### Aplicaciones

- Modelos de interiores
- Modelos de diseño y estilo

#### Propiedades Mecánicas

		Unidad	SB-0140
Color		visual	verde claro
Densidad	ISO 1183	g/cm <sup>3</sup>	aprox. 0,14
Resistencia a compresión	ISO 604	MPa	1,5 - 2,0

#### Procesado

El mecanizado del material debe realizarse en un rango de temperatura de entre 20 °C y 25 °C.

#### Formato

RAKU® TOOL SB-0140

2000 x 1000 x 100 mm  
 2000 x 1000 x 200 mm  
 2000 x 1000 x 300 mm  
 2000 x 1000 x 400 mm

#### Almacenamiento

El material debe almacenarse plano y en un lugar seco. Durante el transporte y el almacenamiento deben evitarse los cambios bruscos de temperatura.

#### Precauciones de manejo

Durante el procesamiento es necesario asegurarse de que el lugar de trabajo está bien ventilado. También se deben respetar las normas de protección de higiene industrial de la correspondiente asociación profesional para el uso de resinas de reacción y sus endurecedores. Tenga en cuenta las hojas de seguridad correspondientes.

**Para ampliar la información correspondiente a adhesivos y masillas de reparación, por favor, consulten las correspondientes fichas técnicas.**