

## SB-0140

### Planche Usinable

Planche Polyuréthane pour Style et Design

#### Caractéristiques

- Structure de surface fine de la mousse à faible densité
- Résistant à la chaleur jusqu'à 100 °C
- Planches usinables en grandes dimensions
- Stable pendant le fraisage

#### Applications

- Maquette d'intérieur
- Modèle de design

#### Propriétés mécaniques

		Unité	SB-0140
Couleur		visuel	vert clair
Densité	ISO 1183	g/cm <sup>3</sup>	env. 0,14
Contrainte de rupture en compression	ISO 604	MPa	1,5 - 2,0

#### Mise en œuvre

L'utilisation du matériau doit se faire entre 20°C – 25°C.

#### Conditionnement

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

#### Stockage

Le matériau doit être stocké à plat et dans un endroit sec. Les fortes variations de température doivent être évitées pendant le stockage et le transport.

#### Précautions d'emploi

Lors de l'usinage, il faut veiller à ce que le lieu de travail soit bien aéré. De même, Il est indispensable lors de la manipulation d'observer strictement les mesures d'hygiène de travail appropriées. Veuillez respecter les fiches de données de sécurité correspondantes.

**Pour des informations sur les pâtes de collage et de réparation vous reporter aux fiches techniques individuelles correspondantes.**