



## Verarbeitung

- Vordem Verarbeiten der Materialauf 25°C temperieren.
- Die Bearbeitung von Plattenmaterial kann maschinell durch Sägen, Fräsen etc. mit hochwertigen Werkzeugen oder von Hand mit üblichen Schleifmitteln erfolgen.
- Bei Verkleben von Oberflächen abertrocknen Staub und Fett freisetzen (Klebstoffeignisich z.B. Biresin® Klebepfaher Angaben siehe Technische Merkblatt).
- Für Näherangaben zu Fräsbearbeitung beachten Sie bitte den Hinweis der Werkzeughersteller und insbesondere Merkblatt.
- Für Korrektur oder Nacharbeit der Oberflächen Biresin® Spachtel geeignet (nähere Angaben siehe Technische Merkblatt).

## Lagerung

- In trockenen Räumen auf ebener Unterlage mit einer Begrenzung Lager da es nicht zu rechen.
- Bei Transport und Lagerung fertiger Modelle sind starker Temperaturschwankungen auszuschließen.

## Schutzmaßnahmen

Für den Umgang mit unseren Produkten sind wesentliche physikalische, chemische, toxische, biologische, ökologische, Brandstoffspezifische Sicherheitsdatenblätter zu entnehmen. Die einschlägigen Vorschriften der Gefahrstoffverordnung sind zu beachten. In nicht ausgehärtetem Zustand sind unsere Erzeugnisse als Regelessergefahrlich und dürfen deshalb nicht in Kanalisation, Gassen und Erdreich gelangen. Auf Wunsch stellen wir Ihnen unsere Hinweise zu Arbeitsschutz bei Umgang mit Produkten der Sika Deutschland GmbH zur Verfügung.

## Entsorgung

Nicht ausgehärtete Produkte sind als Regelessergefahrlich und besonders überwachungsbedürftig. Abfälle müssen ordnungsgemäß entsorgt werden. Ausgehärtete Materialien können nach Absprache mit den zuständigen Behörden deponiert oder als Gewerbeabfall entsorgt werden. Auskunftspflichtig sind die Entsorgung in örtliche Behörden wie z.B. Landratsamt, Umweltschutzamt oder Gewerbeaufsichtsamts.

Hinweis:  
Die vorstehenden Angaben insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen in Normalfällen und sind für Produkte, die unter Beachtung der Lagerung und dem gewählten Weg der unterschiedlichen Materialien, Untergründe und abweichende Arbeitsbedingungen in der Gewährleistung unsere Arbeitsergebnisse in der Haftung und welche Rechtsverhältnisse auch immer wieder auf diese Hinweise noch in einer mündlichen Beratung begründet werden sollen, sind das insoweit Vorsatz der grob fahrlässige zu Lasten fällt. Hier behalte ich die Anwendung nachzuweisen das schriftlich alle Kenntnisse die aus dem Maß der Erfolg versprechende Beurteilung der Sika erforderlich sind. Sika rechtzeitig und vollständig übermitteln hat die Anwendung der Produkte auf die Eignung der vorgesehenen Anwendungszwecke prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Übrige gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Technische Merkblatt das von angefordert werden sollte.

Sika Deutschland GmbH  
Stuttgarter Str. 139  
72578 Badrach  
Germany  
www.sika-tooling.de

Tel. +49 7129 4492  
Fax +49 7129 4401  
e-Mail tooling@de.sika.com  
Internet www.sika.de

