

# STOCKMEIER Urethanes

## Polyurethan-Systeme

The Smart Solution.



STOCKMEIER  
URETHANES

Weltweite Bereitstellung von Polyurethan-Lösungen  
[www.stockmeier-urethanes.com](http://www.stockmeier-urethanes.com)





Als Spezialist innerhalb der traditionsreichen STOCKMEIER-Gruppe entwickeln und produzieren wir seit 1991 Polyurethan-Systeme für industrielle- sowie Sport- und Freizeitanwendungen. In unseren Forschungs- und Entwicklungslabors finden wir Lösungen, die Ihren Anwendungsanforderungen entsprechen. Mit unseren zertifizierten Einrichtungen auf der ganzen Welt, können wir Ihnen Beratung und Entwicklungsunterstützung bieten und das beste Produkt.

Das Vertrauen unserer Kunden, kombiniert mit der Qualität unserer Polyurethan-Systeme und dem Rückhalt der familiengeführten STOCKMEIER-Gruppe, ermöglichen es uns individuelle Lösungen anzubieten, die Ihre Projektanforderungen perfekt erfüllen. Wir bei STOCKMEIER Urethanes streben nach höchster Qualität, bestem Kundenservice und moderner Produktions- und Vertriebstechnologie. Dies garantiert unseren Kunden über Jahre hinweg eine partnerschaftliche Zusammenarbeit



Lemgo, Germany



Cernay, France



Clarksburg, WV, USA



Sowerby Bridge, UK



SPICKERMAN  
LIFE SCIENCES  
Reactor

CAUTION  
HOT

SPICKERMAN  
LIFE SCIENCES  
Reactor  
4,000 liter

# Unsere Dienstleistungen

## Beratung

*Wir bieten individuelle Lösungen und persönlichen Service*

- Unter Einhaltung höchster Standards in Anwendungstechnik und Sicherheit unterstützen wir Sie mit unserem Know-how bei Ihrer Produkteinführung in den Bereichen Produkteigenschaften, Ausstattung, Verarbeitungsparameter, Zykluszeiten, Produktivität u. v. m.
- Wir können Sie bei jedem Schritt während des Produktionsstarts und der Testläufe unterstützen.

## Entwicklung

*Maßgeschneiderte Lösungen sind Standard*

- Unsere Entwicklungszyklen sind kurz, was in Branchen in denen sich die Produkte ständig ändern, einen klaren Vorteil darstellt.
- Unser voll ausgestattetes Labor testet neu entwickelte Produkte in Übereinstimmung mit allen relevanten Normen.
- Bei unserer gesamten Entwicklungsarbeit berücksichtigen wir die REACH- und RoHS-Anforderungen für langfristige Produktionslebenszyklen bei neuen Formulierungen.
- Wir bieten eine schnelle Bearbeitung von kundenspezifischen Mustern und Dokumentationen.

## Produktion

*Liebe zum Detail ist unsere Stärke – Besonders in der Produktion*

- Auf unseren Fertigungsstraßen sind eine Vielzahl von individuellen Produktspezifikationen möglich.
- Wir arbeiten in der Regel auftragsbezogen, um sicherzustellen, dass Sie in den Genuss einer maximalen Haltbarkeitsdauer kommen.
- Der hohe Automatisierungsgrad gewährleistet einen hohen Qualitätsstandard in der Fertigung.
- Durch unser globales Netzwerk von Lagern und unserem hochmodernen Warenwirtschaftssystem gewährleisten wir eine schnelle Lieferung.

## Qualität

*Qualität umfasst für uns viele Elemente*

- Die Qualität unseres Personals steht im Mittelpunkt. Sowohl hoch qualifiziert als auch stark motiviert, sind sie der Schlüssel zu hervorragenden Produkten und Support.
- Servicequalität bedeutet, dass wir Sie von der ersten Idee bis zum letzten Schliff begleiten.
- Lieferantenqualität definiert sich durch zuverlässige Lieferung – auch unter schwierigen Bedingungen – weshalb wir regelmäßig als Lieferant der Klasse A eingestuft werden.





## Stobicast®

Die Stobicast®-Reihe besteht aus ein- und zweikomponentigen Heiß- und Kaltgießelastomeren, die sich sowohl für das Vergießen von Formteilen, als auch für Vergussmassen für eine Vielzahl von Elektroindustrien eignen. Diese Produkte werden kontinuierlich weiterentwickelt und verbessert. Zudem verfügen sie über starke Basiseigenschaften, die auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten werden können.

Ganz gleich ob Sie Transformatoren, Kondensatoren oder Leiterplatten herstellen. Unsere Vergussharze können sowohl Ihre Anforderungen, als auch die Anforderungen der UL-Normen erfüllen. Unsere Kalt- und Heißgießsysteme können auch bei der Herstellung optimaler Formteile für Räder und Stoßstangen, bis hin zu Pipeline-Molchen und Matten helfen. Wenn Sie vertrauenswürdige Hochleistungs-Gieß- und Vergussprodukte benötigen, bietet Stobicast® die perfekte Lösung.



## **Stobicast® D & Stobicast® E**

*Hochleistungs-Kaltguss-Systeme*

## **Stobicast® HC**

*Hochleistungs-Heißguss-Systeme*

## **Stobicast® L & Stobicast® M**

*Vergussmassen für die Elektronik und Elektrotechnik*



# Stobicoll®

Die Stobicoll®-Serie konzentriert sich auf das Kleben und Dichten für industrielle Anwendungen. Jedes Produkt wird mit Hilfe einer eigenen Technologie an Ihre Bedürfnisse angepasst. Industrielle Polyurethan-Klebstoffe ersetzen oder ergänzen in zunehmenden Maße traditionelle Herstellungsmethoden und bieten eine einfachere Lösung zur Verwendung von Schrauben, Nieten und Schweißen.

Zu den Vorteilen gehören Kostensenkung, Zeitersparnis, erhöhte Produktivität, höhere Qualität, Haltbarkeit und Langlebigkeit. Wir bieten eine Vielzahl von Kleb- und Dichtstoffsystemen für verschiedene Anwendungen wie Industriebatterien, Filtration, Verbundelemente für Bau-, Fahrzeugbau und Marine, Haushaltswaren, Holzklebungen, Möbelindustrie, u.v.m.





## **Stobicoll® A**

*Klebstoffe für Industriebatterien*

## **Stobicoll® B**

*Klebstoffe für Verbundelemente*

## **Stobicoll® C**

*Klebstoffe für Holzklebungen und Haushaltswaren*

## **Stobicoll® F**

*Dichtungs-, Klebe- und Gießsysteme für die Filterindustrie*

## **Stobicoll® R**

*Klebstoffe für die Recyclingindustrie*

## **Stobicoll® T**

*Kleb- und Dichtstoffe für den Fahrzeugbau und Marine*





## Stobielast®

Die Stobielast® S-Reihe umfasst ein- und zweikomponentige Polyurethan-Produkte aus Bindemitteln, Spritzlacken, Verlaufs- und Decklacken, Strichlacken, Gummifarben und Klebstoffen für Flächen wie Leichtathletikbahnen, Mehrzweckspielflächen, Kunstrasenplätze, Sporthallen und Kinderspielplätze.

Bei sachgerechter Kombination bieten die Stobielast® S-Produkte eine Vielzahl von Eigenschaften. Von einem sicheren Laufgriff und optimalen Fallschutz, bis hin zu langfristiger Elastizität und Langlebigkeit. Der Schwerpunkt von Stobielast® S liegt auf der Erfüllung nationaler und internationaler Anforderungen und Normen für moderne und komfortable Sport-, Freizeit- und Spielflächen. Ganz ohne den Einsatz von Schwermetallen.



## **Stobigym®**

*Fußbodensysteme für Innenräume*

## **Stobitan®**

*Leichtathletiksysteme*

## **Stobisplay®**

*Sicherheits- und Freizeitbodensysteme*



# Stobipur®

Die Stobipur®-Serie besteht aus Schaum- und Gelprodukten, die speziell auf Ihre Anforderungen zugeschnitten sind. Wenn Ihre Anwendung einen Polyurethan-Schaum erfordert, bieten unsere Produkte eine breite Palette an Dichten, geschlossenen und offenzelligen Systemen sowie eine Vielseitigkeit an Treibmitteln, um optimale Vorteile bei der Wärmedämmung zu erzielen. Zu den verschiedenen Anwendungen gehören Verpackungen, Isolierungen, Pipeline-Molchen, Orthesen, Möbelkomponenten und Integralschaumstoffe. Die Gel-Linie bietet qualitativ hochwertige Gele für eine Vielzahl von Anwendungen wie z.B. Schuheinlagen, Gelkissen und Überlaufschutz.

## **Stobipur® F**

*Spezial-Schaumstoffe*

## **Stobipur® G**

*Spezial-Gele*



# Stobicoat®

Stobicoat® schützt die Oberflächen dieser Welt mit Polyurethan-Grundierungen, -Dichtstoffen, -Bindemitteln und -Beschichtungen. Dieses Portfolio bietet hervorragende physikalische Eigenschaften und eine hohe chemische Beständigkeit, insbesondere für Anwendungen im Außenbereich, die längerem Witterungseinfluss ausgesetzt sind. Ihre schnelle Reaktionsfähigkeit macht das Produkt besonders für große Oberflächen nützlich. Stobicoat®-Produkte sind ideal für Anwendungen von Dachbeschichtungen und dekorativen Oberflächen bis hin zur Grundierung von Steingehwegen.

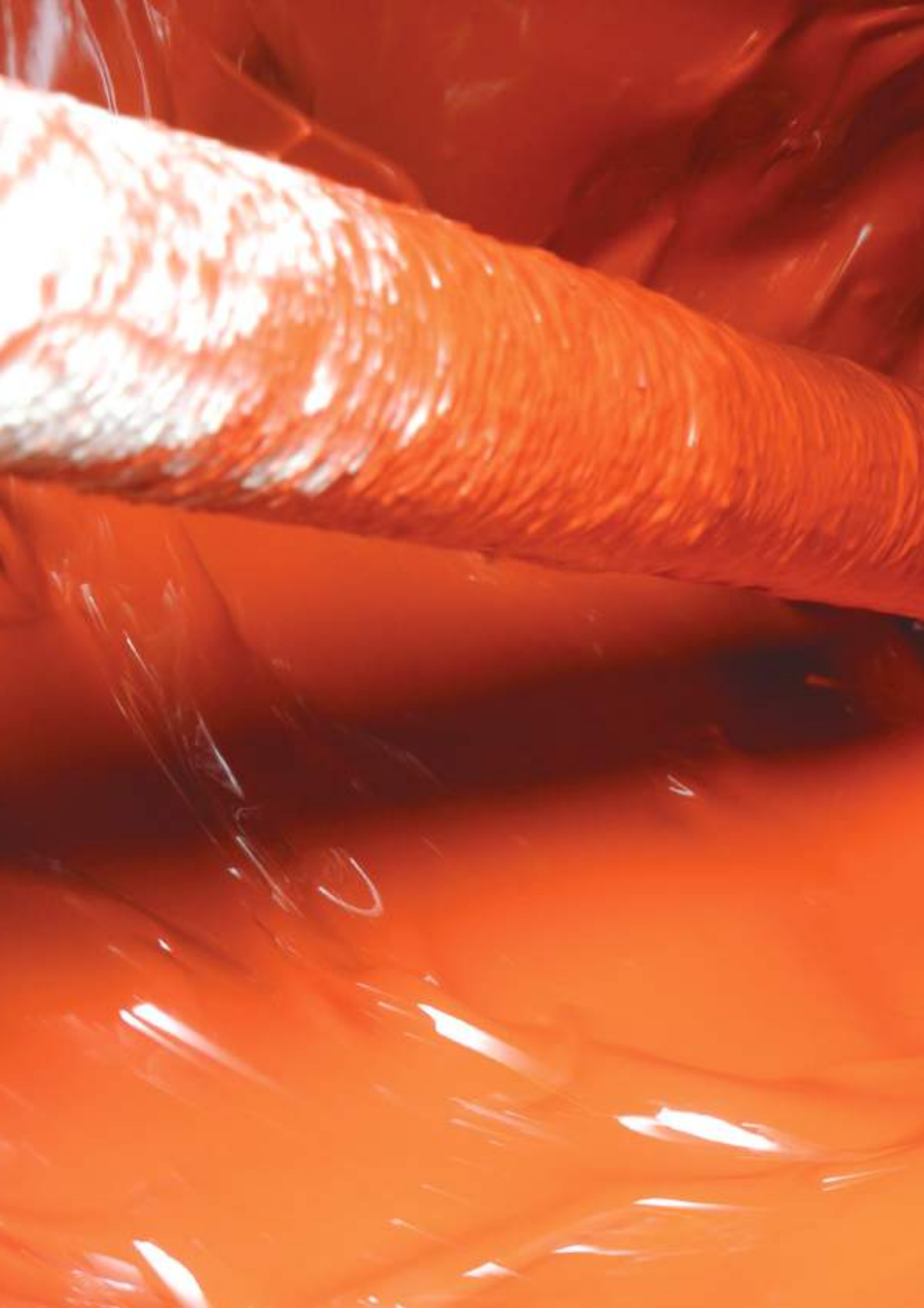
## **Stobicoat® N**

*Grundierungen, Versiegelungen, Bindemittel und Beschichtungen für dekorative Oberflächen*

## **Stobicoat® U**

*Polyharnstoff-Elastomer-Beschichtung*









**STOCKMEIER Urethanes GmbH & Co. KG**  
IM Hengstfeld 15  
32657 Lemgo, Germany  
T: +49 5261 / 660 68 – 0  
F: +49 5261 / 660 68 – 29  
Urethanes.ger@stockmeier.com

**STOCKMEIER Urethanes France S.A.S.**  
8, Rue de L'industrie Z.I. Est  
68700 Cernay, France  
T: +33 389 75 70 70  
F: +33 389 75 70 81  
Urethanes.fr@stockmeier.com

**STOCKMEIER Urethanes USA, Inc.**  
20 Columbia Boulevard  
Clarksburg, WV 26301-9606, USA  
T: +304 624 7002  
F: +304 624 7020  
Urethanes.usa@stockmeier.com

**STOCKMEIER Urethanes UK Ltd.**  
Milestone House, Sowerby New Road  
Sowerby Bridge HX6 1AA, UK  
T: +44 1422 835835  
F: +44 1422 439439  
info@stockmeier.co.uk