

KREISLAUFWIRTSCHAFT BEI REGUPOL



65 Produkte aus den Bereichen
Akustik, Construction und Ladungs-
sicherung erhalten das Cradle to
Cradle Certified® in Bronze-Level.



Nachhaltig von Beginn an

REGUPOL steht seit Unternehmensgründung für eine nachhaltige Denk- und Produktionsweise. So ist die Ressourcenbetrachtung bereits seit fast 70 Jahren ein wichtiger Teil unserer DNA – das Zertifikat **Cradle to Cradle Certified®** in Bronze Level untermauert diesen Anspruch. „Die steigende Ressourcenknappheit erfordert eine ganzheitliche Betrachtung von Produkten, vor allem deren Lebenszyklus. Wir bei **REGUPOL** haben es uns zur Aufgabe gemacht, kontinuierlich daran zu arbeiten, unsere Lösungen im Sinne einer konsequenten Kreislaufwirtschaft zu entwickeln. Die Zertifizierung **Cradle to Cradle Certified®** zeigt uns, dass wir auf einem sehr guten Weg sind. Darauf sind wir außerordentlich stolz“, betont **REGUPOL** Gesellschafter Sebastian Pöppel. Zertifiziert wurden über 65 Produkte aus den Bereichen Akustik, Construction und Ladungssicherung.



04 Zahlen und Fakten

05 Was bedeutet Cradle to Cradle

07 Schlüsselfaktoren C2C

08 Zertifizierte Produkte bei REGUPOL

10 Umsetzung bei REGUPOL

ZAHLEN UND FAKTEN

Seit mehr als

60

Jahren Recyclingerfahrung

Bis

95%

Recyclinganteil der REGUPOL Produkte

90.000

Tonnen wiederverwendete Elastomere im Jahr

85%

CO²-Emissionseinsparung gegenüber Neuprodukten

0,0

Liter Abwasser
im Produktionsprozess

0

Gramm Lösungsmittel
im kompletten REGUPOL Produktionsprozess



Was bedeutet Cradle to Cradle

Cradle to Cradle (C2C) bedeutet übersetzt „Von der Wiege zur Wiege“. Dieses Konzept ist ein Gegenentwurf zu unserer Wegwerfgesellschaft, bei dem sich alle Produkte, Gebäude oder Dienstleistungen an einer durchgängigen und konsequenten Kreislaufwirtschaft orientieren.

Durch die stetig wachsende Bevölkerung steigt auch der Bedarf an unterschiedlichen Materialien und die benötigten Rohstoffe werden immer knapper. Ziel von C2C ist es, diese Ressourcen einzusparen und von Beginn an geschlossene Produktionskreisläufe zu bilden, ohne einen Qualitätsverlust zu erleiden. Die Geburt unserer **REGUPOL** Produkte beginnt bereits mit einem Sekundärrohstoff. Durch den Verzicht auf Primärrohstoffe können bereits natürliche Ressourcen und große Mengen CO² eingespart werden. So startet der C2C Prozess bereits mit einem geringeren Ressourceneinsatz. Somit ergibt sich ein Vorsprung in der Lebenszyklusbetrachtung.



Hier klicken, um zum Youtube-Video über C2C zu gelangen.



Cradle to Cradle Certified® ist eine eingetragene Marke des Cradle to Cradle Product Innovation Institute (C2CPII).



1

Ressourcen



2

Produktion

3

Langlebigkeit



4

Recycling



REGUPOL

Die fünf Kriterien für eine Zertifizierung sind:



**Kreislauffähigkeit
des Produktes
im technischen
Kreislauf**

Unsere Produkte sind so entwickelt, dass sie aus Materialien hergestellt werden, die aus der Natur oder der Industrie stammen und sicher wiederverwendet werden können. Ganz im Sinne der Kreislaufwirtschaft.



**Einhaltung
sozialer Standards**

REGUPOL baut Organisatoren auf, um alle Menschen und natürlichen Systeme zu respektieren, die von der Schaffung, Nutzung, Entsorgung oder Wiederverwendung unserer **REGUPOL** Produkte betroffen sind.



**Verantwortungsvolles Wasser-
Management**

Die Versorgung mit sauberem Wasser als wertvolle Ressource ist für **REGUPOL** ein wesentliches Menschenrecht. Wir gehen sorgfältig mit Wasser um.



**Materialge-
sundheit der
eingesetzten
Inhaltsstoffe**

Die chemischen Inhaltsstoffe der zertifizierten Materialien sind bekannt und geprüft. Sie erfüllen die Vorgaben für sichere Materialien und Produkte nach C2C-Vorgaben.



**Nutzung erneuer-
barer Energien**

Wir haben eine Zukunft vor Augen, in der die gesamte Fertigung bei **REGUPOL** mit 100 % erneuerbaren Energien betrieben wird.

REGUPOL Scorecard

Disziplinen	Bewertung
Kreislauffähigkeit	GOLD
Soziale Gerechtigkeit	SILBER
Verantwortungsvoller Umgang mit Wasser	SILBER
Materialgesundheit	BRONZE
(Einsatz) erneuerbarer Energien	BRONZE

Die niedrigste Einzelzertifizierung dieser Faktoren bestimmt die Gesamtzertifizierung des Produkts.



29 PRODUKTE DER AKUSTIK NACH C2C CERTIFIED®

GEMEINSAM STARKE LÖSUNGEN FINDEN

Als Partner mit jahrzehntelanger Erfahrung unterstützen wir Sie, die richtigen Produkte zu finden, um den Wohn- und Arbeitskomfort bei Ihren weltweiten Projekten zu verbessern. Ganz egal, ob Sie nationale oder vertragliche Anforderungen zu erfüllen haben: **REGUPOL Acoustics Produkte** helfen Ihnen bei der erfolgreichen Umsetzung.

ZERTIFIZIERTE PRODUKTE | AKUSTIK

REGUPOL comfort 5	REGUPOL sound 12
REGUPOL comfort 7	REGUPOL sound 15
REGUPOL comfort 8	REGUPOL sound 17
REGUPOL comfort 12	REGUPOL sound 47
REGUPOL sound and drain 22	REGUPOL sonus core 3
REGUPOL sound and drain 22 F	REGUPOL sonus core 5
REGUPOL vibration 1000	REGUPOL sonus curve 6
REGUPOL vibration 800	REGUPOL sonus curve 8
REGUPOL vibration 550	REGUPOL sonus curve 10
REGUPOL vibration 480	REGUPOL sonus curve 15
REGUPOL vibration 450	REGUPOL sonus curve 17
REGUPOL vibration 400	REGUPOL sonus curve 25
REGUPOL vibration 300	REGUPOL sonus eco 3
REGUPOL vibration 200	REGUPOL sonus eco 4.5
REGUPOL track	

Weitere Informationen zu den zertifizierten Produkten finden Sie auf unserer Internetseite unter den jeweiligen Anwendungs- und Produktseiten auf acoustics.regupol.de.



29 PRODUKTE DER CONSTRUCTION NACH **C2C CERTIFIED®**

UNSERE INDIVIDUELLEN LÖSUNGEN IM BAUBEREICH

Eine gute Schutzlage schützt nicht nur gegen schädliche Einwirkungen, zum Beispiel durch Frost-/Tauwechsel, sondern sie sorgt durch die nachhaltige Nutzung von Recycling-Rohstoffen aus der Reifenrunderneuerung für die Nachhaltigkeit und Lebensdauer Ihrer Immobilie oder die Ihrer Kunden.

REGUPOL bietet individuelle Lösungen von Schutzlagen – von der Bauwerksabdichtung im Tiefbau über Terrassenbeläge bis zu aufgeständerten Photovoltaik-Anlagen auf Flachdächern.

ZERTIFIZIERTE PRODUKTE | CONSTRUCTION

REGUPOL resist standard	REGUPOL solar alu glue
REGUPOL resist alu	REGUPOL solar glue
REGUPOL resist alu glue	REGUPOL solar fire
REGUPOL resist glue	REGUPOL solar alu fire
REGUPOL resist fire	REGUPOL solar special
REGUPOL resist alu fire	REGUPOL solar fire glue
REGUPOL resist special	REGUPOL solar solid
REGUPOL resist fire glue	REGUPOL solar solid fire
REGUPOL resist solid	REGUPOL terrace standard
REGUPOL resist solid fire	REGUPOL terrace alu
REGUPOL resist geo	REGUPOL terrace alu glue
REGUPOL resist hot	REGUPOL terrace glue
REGUPOL resist strong	REGUPOL terrace solid
REGUPOL solar standard	REGUPOL terrace solid fire
REGUPOL solar alu	

Weitere Informationen zu den zertifizierten Produkten finden Sie auf unserer Internetseite unter den jeweiligen Anwendungs- und Produktseiten auf www.regupol.de.



5 PRODUKTE DER LADUNGSSICHERUNG NACH **C2C CERTIFIED®**

ANTIRUTSCHMATTEN ZUR LADUNGSSICHERUNG ÜBERZEUGEN

Als Hersteller qualitativ hochwertiger Antirutschmatten liefern wir eine essenziell wichtige Komponente zur Herstellung ordnungsgemäßer Ladungssicherung in der Transportbranche. Neben dem äußerst wichtigen Aspekt der Sicherheit gewinnt auch das Thema Nachhaltigkeit mehr und mehr an Bedeutung. Unsere **REGUPOL Antirutschmatten** überzeugen durch einen hohen Qualitätsstandard, bieten wirtschaftliche Vorteile und leisten einen besonderen Beitrag in Bezug auf Nachhaltigkeit in der Transport- und Logistikbranche. Wir verbinden Sicherheit mit Qualität.

ZERTIFIZIERTE PRODUKTE | LADUNGSSICHERUNG

REGUPOL cargo mat 7210®	REGUPOL cargo tool RHK
REGUPOL cargo mat 9510®	REGUPOL cargo tool GBS
REGUPOL cargo mat 1000®	

Weitere Informationen zu den zertifizierten Produkten finden Sie auf unserer Internetseite unter den jeweiligen Anwendungs- und Produktseiten auf **loadsecuring.regupol.de**.



UMSETZUNG BEI REGUPOL



„Die steigende Ressourcenknappheit erfordert eine ganzheitliche Betrachtung von Produkten, vor allem deren Lebenszyklus. Wir bei **REGUPOL** haben es uns zur Aufgabe gemacht, kontinuierlich daran zu arbeiten,

unsere Lösungen im Sinne einer konsequenten Kreislaufwirtschaft zu entwickeln. Dass wir **Cradle to Cradle Certified**® sind, zeigt uns, dass wir uns auf einem sehr guten Weg befinden. Darauf sind wir außerordentlich stolz.“

Sebastian Pöppel
Vice President



„Nachhaltigkeit ist in der Transport- und Logistikbranche ein großes Thema. Ganzheitlich betrachtet ist es das Ziel, nachhaltige Lieferketten zum Standard zu entwickeln.“

Wir, die **REGUPOL BSW GmbH** als Hersteller von sicherheitsrelevantem Zubehör zur Ladungssicherung, nehmen dieses Thema nicht nur ernst, es ist uns vielmehr ein Anliegen zum Thema Umwelt und Gesundheit noch einen Schritt weiterzugehen.

Mit der **Cradle to Cradle Certified**® wird eine konsequente Kreislaufwirtschaft verfolgt. Dies ist als Meilenstein in die Zukunft zu sehen und leistet einen wichtigen Beitrag zu den Themen Umwelt und Gesundheit in der Transport- und Logistikbranche.“

Andreas Steindecker
Sales Director | Load Securing Division



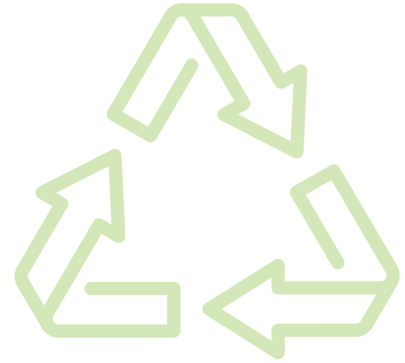


„Wir stehen vor einem Baustoffproblem. Unsere Ressourcen sind begrenzt und mit unserem Abfall verlieren wir weltweit riesige Mengen kostbarer Rohstoffe. Wir müssen recyclinggerecht bauen und wir müssen mit

Rezyklaten bauen, um technische Kreisläufe zu schließen. Daran führt kein Weg vorbei.“

Steffen Blecher

Sales Director | Acoustics Division



„Wir betreiben Kreislaufwirtschaft und Upcycling seit mehr als 60 Jahren. Ich bin stolz meinen Beitrag hierzu bei **REGUPOL** leisten zu können. Denn die Baubranche ist einer der größten Müllverursacher. Umso

wichtiger ist deshalb ein Umdenken bei der Auswahl der zu verwendenden Baustoffe. **REGUPOL** hat und ist hierfür in vielen Bereichen die Lösung.“

Carsten Kreuger

Sales Director | Construction Division





REGUPOL BSW GmbH

Am Hilgenacker 24
57319 Bad Berleburg
phone +49 2751 803 0
info@regupol.de

REGUPOL America LLC

REGUPOL Australia Pty. Ltd.

REGUPOL Acoustics Middle East FZE

REGUPOL Schweiz AG

REGUPOL Zebra Athletics LLC

BSW Shanghai CO. LTD.

www.regupol.de

