

**MEDIENMITTEILUNG**

**KONTAKT** Sika Deutschland GmbH  
Stephanie Schmick  
Pressereferentin  
Kornwestheimer Str. 103-107  
70439 Stuttgart  
**E-MAIL** [presse@de.sika.com](mailto:presse@de.sika.com)  
**PRESESERVICE** [www.sika.de/presse](http://www.sika.de/presse)  
**SEITE** 1/2

**PRESSE-**  
**KONTAKT** Ansel & Möllers GmbH  
Simone Setka  
König-Karl-Straße 10  
70372 Stuttgart  
**TELEFON** 0711 92545-218  
**E-MAIL** [s.setka@anselmoellers.de](mailto:s.setka@anselmoellers.de)

**SIKA UND MUHR MIT DEM DEUTSCHEN VERPACKUNGSPREIS 2023 AUSGEZEICHNET**

**Der Verpackungshersteller Muhr & Söhne GmbH & Co. KG und die Sika Deutschland GmbH wurden für ihr nachhaltiges Konzept der neuesten Generation an Weißblechkartuschen – MUHR TinKart – für Silikone, Acryl und verschiedene andere Kleb- und Dichtstoffe mit dem Deutschen Verpackungspreis 2023 ausgezeichnet. Das prämierte Konzept setzt auf eine nahezu 100% recyclingfähige Weißblechkartusche aus zertifiziertem Recycling-Stahl, was erheblich zur Zirkularität und CO<sub>2</sub>-Reduktion beiträgt.**

Stuttgart, August 2023 – Die von Muhr & Söhne in Partnerschaft mit Sika entwickelten Weißblechkartuschen sind, wenn sie über die vorgesehenen Recyclingwege entsorgt werden, nahezu 100% recyclingfähig und unterscheiden sich damit signifikant von den heute üblicherweise eingesetzten Kunststoff- und Aluminiumkartuschen. Die bessere CO<sub>2</sub>-Bilanz wird beim Ausgangsmaterial durch die Verwendung von zertifiziertem Recycling-Stahl erreicht, wobei der CO<sub>2</sub>-Ausstoß gegenüber der bislang üblichen Stahlherstellung deutlich reduziert wird.

Bei der Recyclingquote ist Verpackungsstahl im europäischen Vergleich führend: 85% der Verpackungen aus Weißblech werden recycelt, in Deutschland sogar mehr als 90%! Sika verwendet bereits Weißblech mit bilanziell erhöhtem Schrotanteil aus zertifiziertem Recycling-Stahl für Weißblech-Gebinde in Österreich, Deutschland und den USA.

Sika ist bestrebt, den CO<sub>2</sub>-Fußabdruck in der gesamten Wertschöpfungskette zu reduzieren, Abfall zu vermindern und die Zirkularität zu erhöhen. Ein Teil dieser Strategie ist die Erweiterung des Angebots an nachhaltigen und leistungsstarken Verpackungen und Produkten.

Der Deutsche Verpackungspreis steht seit 1996 unter der Verantwortung des Deutschen Verpackungsinstituts e. V. und ist auch international als renommierte und größte Leistungsschau rund um die Verpackung in Europa etabliert.

**Bildunterschriften:**



**Sika-1**

Die Muhr & Söhne GmbH & Co. KG und die Sika Deutschland GmbH wurden für ihr nachhaltiges Konzept der neuesten Generation an Weißblechkartuschen mit dem Deutschen Verpackungspreis 2023 ausgezeichnet.

© Sika AG

**Foto: Sika AG**

**Alle aktuellen Presseinformationen der Sika Deutschland GmbH finden Sie unter [www.sika.de/presse](http://www.sika.de/presse)**

---

**SIKA FIRMENPROFIL**

Sika ist ein Unternehmen der Spezialitätenchemie, führend in der Entwicklung und Produktion von Systemen und Produkten zum Kleben, Dichten, Dämpfen, Verstärken und Schützen für die Bau- und produzierende Industrie. Sika ist weltweit präsent mit Tochtergesellschaften in 101 Ländern und erzielte im Geschäftsjahr 2022 einen Umsatz von CHF 10,49 Milliarden.

In Deutschland ist Sika mit der Sika Deutschland GmbH und fast 1.400 Mitarbeitenden vertreten. Die Sika Deutschland GmbH hat es sich zudem zur Aufgabe gemacht, Wege und Lösungen aufzuzeigen, die nachhaltiges Bauen ermöglichen – im Hinblick auf Wassermanagement, Energieeinsparung und Klimaschutz. Seit 2010 ist die Sika Deutschland GmbH Mitglied der Deutschen Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (DGNB).

**ÜBER MUHR & SÖHNE:**

Die Muhr & Söhne GmbH & Co.KG ist Spezialist für Verpackungen aus Stahl- und Weißblech. Auf einer Produktionsfläche von über 50.000 m<sup>2</sup> mit mehr als 20 Fertigungslinien fertigt das Unternehmen Behälter in 12 verschiedenen Nenndurchmessern für Füllgutmengen von 1 bis 250 Liter und beschäftigen an drei Produktionsstandorten in Attendorn (NRW) und Ohrdruf (Thüringen) rund 240 Mitarbeiter.

**Sika Deutschland GmbH** · Hauptsitz Stuttgart · Kornwestheimer Straße 103-107  
70439 Stuttgart · Telefon +49 711 8009 0 · Telefax +49 711 8009 321  
Email: [info@de.sika.com](mailto:info@de.sika.com) · Internet: [www.sika.de](http://www.sika.de)

Sitz der Gesellschaft Stuttgart · Geschäftsführerin Dipl.-Ing. Daniela Schmiedle  
AG Stuttgart HRB 23319 · USt-Ident-Nr. DE 813561973