

## Comunicato stampa

Nuovi compound con adesione a EPDM per il settore automotive

Waldkraiburg, maggio 2024

Pagina 1 di 5

KRAIBURG TPE GmbH & Co. KG  
Friedrich-Schmidt-Str. 2  
84478 Waldkraiburg  
Germania

Tel. +49 8638 9810-0  
Fax +49 8638 9810-310

info@kraiburg-tpe.com  
www.kraiburg-tpe.com

### **KRAIBURG TPE presenta i nuovi compound con adesione a EPDM per il settore automotive**

**KRAIBURG TPE presenta il suo ultimo sviluppo: elastomeri termoplastici (TPE) con adesione a EPDM per sistemi di tenuta e applicazioni esterne nel settore automotive. Con la loro adesione, resistenza e lavorabilità, i compound definiscono nuovi standard nella tecnologia dei materiali. KRAIBURG TPE offre assistenza tecnica completa per componenti e lavorazioni a livello internazionale, confermando così il suo impegno per soluzioni all'avanguardia nel settore automotive. Lo scopo è quello di fornire ai produttori la possibilità di distinguersi con i propri prodotti grazie all'affidabilità delle consegne e alla qualità costante.**

KRAIBURG TPE lancia sul mercato nuovi compound con adesione a EPDM per guarnizioni e applicazioni esterne nel settore automotive, soddisfacendo così i requisiti e le esigenze a livello internazionale, in particolare dei mercati in Europa, Nord, Sud e Centro America. I compound offrono le necessarie caratteristiche di adesione, resistenza e lavorabilità per applicazioni esigenti e rappresentano in questo modo un notevole passo avanti nella tecnologia dei materiali. Sono stati sviluppati appositamente per componenti automobilistici esterni resistenti ai raggi UV e sono utilizzati, tra l'altro, per modanature angolari e terminali nelle guide dei finestrini e in altri profili di tenuta. In stretta collaborazione con uno dei fornitori Tier 1 di guarnizioni per l'industria automobilistica più importanti al mondo, dal 2023 i compound sono stati sottoposti a test approfonditi con esiti positivi. Questo lancio sottolinea l'importanza del segmento delle guarnizioni automobilistiche per KRAIBURG TPE e l'impegno dell'azienda a fornire soluzioni di alta qualità per OEM e Tier.

#### **Referente stampa**

*Europe, Middle East, Africa*

Juliane Schmidhuber

PR & Communications Manager

Tel: +49 8638 9810 568

[juliane.schmidhuber@kraiburg-tpe.com](mailto:juliane.schmidhuber@kraiburg-tpe.com)

*Americas*

Mirna Pina

Marketing Coordinator

Tel: +1 470 514- 2458

[mirna.pina@kraiburg-tpe.com](mailto:mirna.pina@kraiburg-tpe.com)

#### **Agenzia di comunicazione**

*EMG*

Vera Kiseleva

Tel: +31 645 092 735

[vkiseleva@emg-marcom.com](mailto:vkiseleva@emg-marcom.com)

## Comunicato stampa

**Nuovi compound con adesione a EPDM per il settore automotive**

**Waldkraiburg, maggio 2024**

Pagina 2 di 5

L'ultimo prodotto di KRAIBURG TPE è caratterizzato da un'adesione costante a EPDM, che si è dimostrata efficace con un invecchiamento a caldo a 23 °C e 90 °C e presenta una superficie asciutta. La fluidità ottimizzata offre un ampio intervallo di lavorazione e una maggiore libertà nella progettazione di componenti e utensili con standard prestazionali costantemente elevati. Inoltre, i compound sono resistenti agli agenti atmosferici, stabili nel colore, ottimizzati in termini di resistenza all'abrasione e ai graffi e hanno un basso attrito superficiale. La loro qualità superficiale omogenea migliora l'estetica e la funzionalità e soddisfa i severi requisiti delle applicazioni automotive. Rispetto alle soluzioni di tenuta in EPDM puro, la tecnologia ibrida TPE-EPDM è in linea con le tendenze del mercato grazie a una maggiore efficienza dei processi, una minore impronta di carbonio nonché una riduzione del peso, supportando così i clienti a raggiungere i loro obiettivi di sostenibilità.

### **Assistenza e consegna in tutto il mondo**

I nuovi compound sono orientati alle esigenze degli OEM, dei fornitori Tier 1 e Tier 2 nei settori di guarnizioni automobilistiche ed esterni, nonché dei costruttori di utensili e stampi. I prodotti sono disponibili a livello internazionale e sono accessibili agli utilizzatori di tutto il mondo.

Il pacchetto di servizi di KRAIBURG TPE offre assistenza completa per il progetto, supporto nel processo di approvazione per gli OEM in tutto il mondo, supporto tecnico nella tecnologia applicativa, consulenza e affidabilità delle consegne globale con qualità costante.

## Comunicato stampa

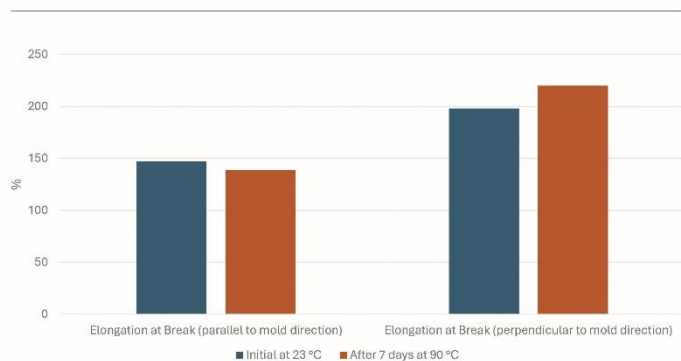
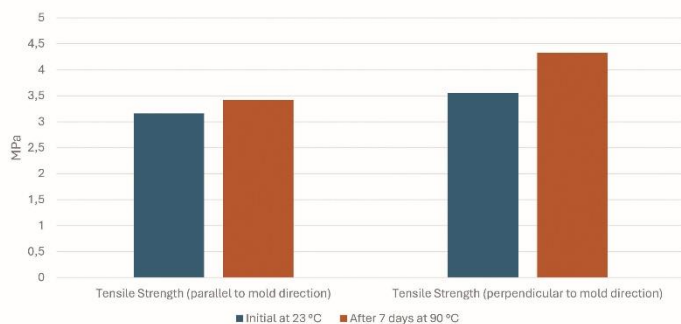
**Nuovi compound con adesione a EPDM per il settore automotive**

**Waldkraiburg, maggio 2024**

**Pagina 3 di 5**

Con l'introduzione dei compound migliorati con adesione a EPDM, KRAIBURG TPE rimane leader di competenza nelle soluzioni innovative per guarnizioni e applicazioni esterne nel settore automotive. L'azienda si impegna a fornire qualità, prestazioni e assistenza ai clienti per supportare al meglio i produttori nello sviluppo e nella produzione di prodotti di eccellenza.

KRAIBURG TPE detiene diversi brevetti per compound con adesione a EPDM in Europa e Nord America, il che sottolinea l'importanza di questa tecnologia.



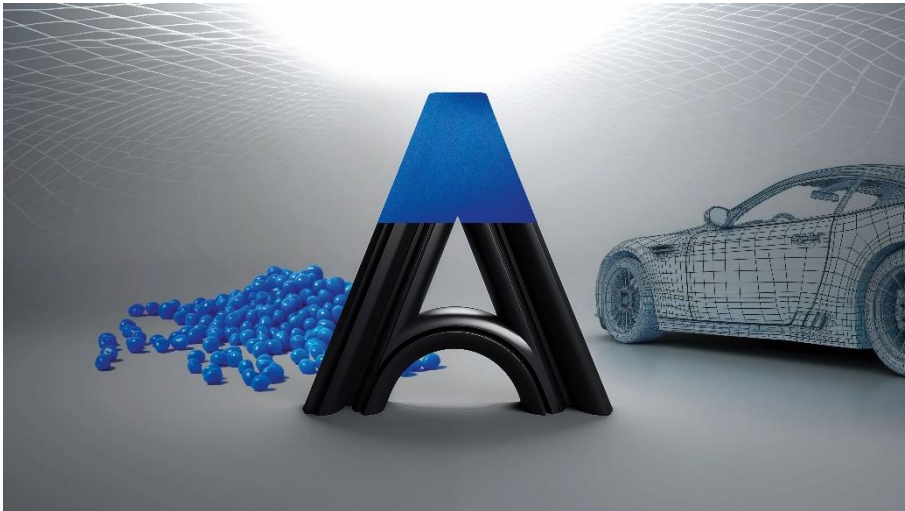
adesione di TC7RQP-BLCK (67 Shore A) su EPDM secondo la direttiva WDK 2701 "Componenti ibridi EPDM-TPE".

(Tabella: © 2024 KRAIBURG TPE)

## Comunicato stampa

**Nuovi compound con adesione a EPDM per il settore automotive**  
Waldkraiburg, maggio 2024

Pagina 4 di 5



elastomeri termoplastici di KRAIBURG TPE con adesione a EPDM per sistemi di tenuta e applicazioni esterne. (Figura: © 2024 KRAIBURG TPE)

### Informazioni per giornalisti:



[Per il download di materiale fotografico ad alta risoluzione](#)

### Social Media:



## Comunicato stampa

**Nuovi compound con adesione a EPDM per il settore automotive**

**Waldkraiburg, maggio 2024**

Pagina 5 di 5

### Informazioni su KRAIBURG TPE

KRAIBURG TPE ([www.kraiburg-tpe.com](http://www.kraiburg-tpe.com)) è un produttore di elastomeri termoplastici che opera su scala mondiale. Fondata nell'anno 2001 come società controllata del gruppo imprenditoriale KRAIBURG fondato nel 1947 e ricco di una lunga tradizione, KRAIBURG TPE ha assunto fin dall'esordio un ruolo pionieristico. Con stabilimenti di produzione in Germania, USA e Malesia, l'azienda offre un portafoglio ampio di compound per applicazioni nel settore automobilistico, industriale e del consumo, nonché per applicazioni medicali sottoposte a rigorose regolamentazioni. Le rinomate linee di prodotti THERMOLAST®, COPEC®, HIPEX® e For Tec E® sono realizzate mediante processi di stampaggio a iniezione o con estrusione ed offrono ai produttori innumerevoli vantaggi in termini di lavorazione e design del prodotto. La grande forza innovativa e la vicinanza ai clienti di tutto il mondo con soluzioni personalizzate contraddistinguono KRAIBURG TPE e l'affidabilità dei suoi servizi. La sede dell'azienda in Germania è certificata ISO 50001 e tutte le sedi internazionali sono certificate ISO 9001 e ISO 14001. Nell'anno 2021 KRAIBURG TPE con quasi 682 collaboratori ha realizzato un fatturato di 216 milioni di euro.