

## Presseinformation

Juli 2016

### glasstec 2016: Neues von Thermix

#### Ensinger zeigt auf der glasstec 2016 in Düsseldorf Neues rund um seine Thermix Abstandhalter

Thermix® Warme Kante Abstandhalter von Ensinger sind eine seit Jahren am Markt etablierte, wirksame Lösung zur Reduzierung der Wärmebrücken im Glas-Rand-Bereich. Geringere Heizwärmeverluste des Fensters und höhere Oberflächentemperaturen am Glasrand tragen zur Energieeinsparung sowie zur nachhaltigen Verbesserung des Raumklimas bei.

Zur diesjährigen glasstec wartet der Kunststoffspezialist gleich mit zwei Neuheiten auf: die Weiterentwicklung des bewährten Thermix TX.N plus Abstandhalters und ein ganz neues Produkt, das das Warme-Kante-Portfolio des Kunststoff-Spezialisten künftig erweitern wird.

„Einzelheiten werden erst am Messestand verraten“, freut sich Dr. Albert Lingens, Vertriebsleiter bei Ensinger. „Ich bin jedoch davon überzeugt, dass wir mit den Neu-Entwicklungen unseren Kunden das Rüstzeug für aktuelle und zukünftige Marktanforderungen an die Hand geben.“

Interessenten sind eingeladen, sich über das Sortiment an Thermix Abstandhaltern und Wiener Sprossen am Ensinger-Stand G21 in Halle 15 zu informieren.

Weiter Informationen zu Thermix: [www.thermix.de](http://www.thermix.de)

(1.200 Zeichen incl. Leerzeichen)

Ensinger auf der Messe:

**glasstec 2016**  
20.-23. September 2016  
Düsseldorf  
Halle 15, Stand G21



*Bild 1+2: Der Warme Kante Abstandhalter Thermix TX.N plus sorgt im Randverbund von Zwei- und Dreifach-Isolierglas für gut isolierte Fenster und gesundes Raumklima.*

Bildnachweis: Ensinger GmbH

In hoher Qualität: [Download ZIP](#) oder via [press.info@oha-communication.com](mailto:press.info@oha-communication.com)

### Über Thermix

Thermix Abstandhalter verbessern die thermische Trennung von isolierverglasten Fenstern, Türen und Fassaden. Dadurch lassen sich Energie und damit Heiz- und Kühlkosten sowie CO<sub>2</sub> einsparen. Thermix Abstandhalter sorgen als Randverbundsystem der Isolierverglasung für eine „Warme Kante“. Zudem ermöglichen die Thermix Wiener Sprossen echt aussehende Sprossenfenster mit exzellenter Dämmung. Beide Produkte lassen sich einfach und effizient verarbeiten. Speziell entwickelte Eckwinkel und Längsverbinder sorgen jederzeit für passende und sichere Verbindungen. Thermix ist eine Marke von Ensinger, einem der führenden Spezialisten für technische Hochleistungskunststoffe. Weitere Informationen unter: [www.thermix.de](http://www.thermix.de)

### Über Ensinger

Die Ensinger-Gruppe beschäftigt sich mit der Entwicklung, Fertigung und dem Vertrieb von Compounds, Halbzeugen, Profilen und technischen Teilen aus Konstruktions- und Hochleistungskunststoffen. Ensinger bedient sich einer Vielzahl von Herstellungsverfahren, v.a. Extrusion, mechanische Bearbeitung und Spritzgießen. Mit insgesamt 2.300 Mitarbeitern an 28 Standorten ist das Familienunternehmen in wichtigen Industrieregionen weltweit mit Fertigungsstätten oder Vertriebsniederlassungen vertreten. Weitere Informationen sind zu finden unter [www.ensinger-online.com](http://www.ensinger-online.com).

### Pressekontakt und weitere Informationen:

Ensinger GmbH  
Karin Skrodzki  
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit insulbar  
Rudolf-Diesel-Str. 8 • 71154 Nufringen  
Tel.: +49 7032 819-674 • E-Mail: [k.skrodzki@de.ensinger-online.com](mailto:k.skrodzki@de.ensinger-online.com)  
Internet: [www.thermix.de](http://www.thermix.de)

### Agenturkontakt:

oha communication  
Oliver Frederik Hahr  
Auf dem Haigst 23 • 70597 Stuttgart  
Tel.: +49 711 5088 65821 • E-Mail: [oliver.hahr@oha-communication.com](mailto:oliver.hahr@oha-communication.com)  
Internet: [www.oha-communication.com](http://www.oha-communication.com)