

## **Mayser Schaumstofftechnik**

# **Innovative Lösungen für die Automobilindustrie**

***Mayser entwickelt und produziert Spezialschaumstoffe für hochwertige Oberflächen von Automobil - Innenverkleidungen.***

Lindenberg, 18.07.2011. INDUCON Polyurethan-Spezialschaumstoffe werden mittels verschiedener Verarbeitungsverfahren auf die unterschiedlichsten Anforderungen exakt eingestellt und erfüllen die hohen Ansprüche der Automobilbranche an Funktion, Form und Optik. Alle Produkte und Verfahren sind nach DIN EN ISO 9001:2008 zertifiziert. Die eingesetzten Schaumstoffe sind optional emissionsarm gemäß DBL 5450 und erfüllen die Brandschutzbestimmungen ISO 3795 und MVSS 302.

Als Kaschierschäume im Automobilinnenraum werden aufgrund der besonderen Eigenschaften vorwiegend Polyurethan-Ether-Schaumstoffe eingesetzt. Diese weisen jedoch eine unregelmäßige Zellstruktur mit Lunkern auf, in denen sich bei der Klebekaschierung mit Leder oder Kunstleder Kleberansammlungen bilden. Diese führen im fertigen Bauteil zu Oberflächenstörungen (Orangenhaut). Zur Fehlervermeidung werden Prozesse und Produkte der Mayser Spezialschaumstoffe eingesetzt. Unter der Marke INDUCON fertigt Mayser Spezialschaumstoffe mit einer sehr glatten, homogenen Oberfläche, welche in den nachfolgenden Verarbeitungsprozessen eine fehlerfreie, hochwertige Oberflächenanmutung gewährleistet. Neben Tür- und Seitenverkleidungen wird dieser spezielle Kaschierschaum auch für belederte Lenkräder mit integrierter Heizung eingesetzt. Die Heizlitzen sind weder zu sehen noch zu spüren und die Oberfläche ist absolut glatt.

**MAYSER®**

Pressebogen  
Press release  
Pers informatie  
Comunicato stampa  
Información de prensa

Mayser GmbH & Co. KG  
Schaumstofftechnik  
Bismarckstraße 2  
**88161 Lindenberg**  
GERMANY  
Tel.: +49 8381 507-0  
Fax: +49 8381 507-101

[www.mayser.de](http://www.mayser.de)

Mayser Schaumstofftechnik entwickelt und produziert Polyurethan-Spezialschaumstoffe für Industrie, Automobil und Nutzfahrzeuge. Die Produkte des Unternehmens reichen von PUR-Spezialschaumstoffe für technische Anwendungen, Schaumstoffen für spezielle Anforderungen, Akustikschaumstoffen für den Lärmschutz und vergilbungsfreien Polyurethan-Schaumstoffen über selbsttragende Form- und Prägeteile für den Fahrzeuginnenraum bis hin zu technischen Textilien verformt und beschichtet.

1543 Zeichen / 25 Zeilen

Stand: 18.07.11

Bei Veröffentlichung bitten wir um Übersendung eines Belegexemplars.

Bildtitel: Träger für Lenkradheizung