



*Mit Schaumstoff
Lösungen schaffen*

Einsatzbereiche

Interieur

Automobil

INDUCON[®]

INDUCON[®] als Haptikelement für Touchpad



INDUCON[®] hat sehr gute Dämpfungseigenschaften, enge Dickentoleranzen und steuerbare Härte. Eigenschaften, welche die Haptik des Touchpads entscheiden prägen und somit dem Fahrer ein Bedienen mittels intuitiven Fingergesten erlaubt.

Eingesetzte Produkte

INDUCON[®] -Komprischaum:
• Etherbasis gemischtzellig:
INDUCON T 200 geprägt

Wichtige Produktmerkmale

gute Schallabsorption
glatte, feinporige Oberfläche
steuerbare Härte
enge Dickentoleranzen
hohe Elastizität
hervorragende Weiterverarbeitungseigenschaften

Bestehende Anwendungen

Touchpad:
• Mercedes C-Klasse