



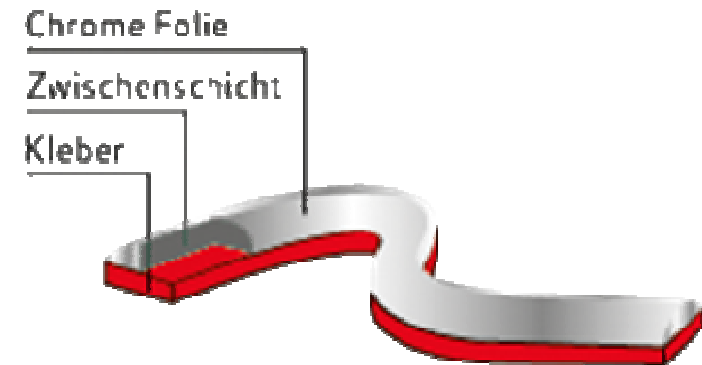
Einkaufsdienstleister – Systemlieferant - Industrievertretung

Embleme, Plaketten und Schriftzüge,  
hergestellt mit neuer

**Folientechnologie**

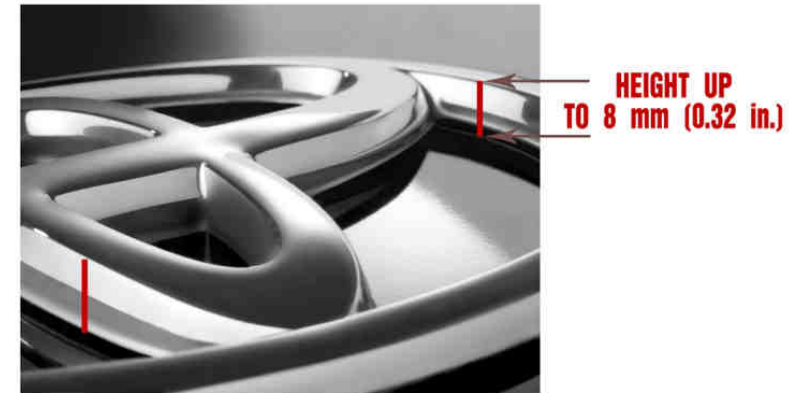
## Folientechnologie:

1. Einsatz von chromfarbiger Folie
2. Flexible oder harte Zwischenschicht
3. Bedarfsgerechter Kleber



## Design und Layout:

1. Einsatz von Farbfolien
2. Verschiedene Höhen möglich
3. Unterschiedliche Härten (Flexibel bis Fest)
4. Druck von eingelegten Farben möglich





Einkaufsdienstleister – Systemlieferant - Industrievertretung

Heat Resistance

Tests	Ref. Method	Test conditions	Results
Heat Resistance	TSM 7508 Rev.6 Sect 6.2 Meth.B	400 h @ 80°C	Pass (dimensional change < 0,3%)

Abrasion Resistance

Tests	Ref. Method	Test conditions	Results
Stone Chip Resistance (Gravellometer)	GM9508P	@ 22°C and - 25°C	GM Rating 10
Abrasion Test (Crockmeter)	TSM 7508 rev.6	100 cycles – Load 2N –Engine Oil type Valvoline 10W-30	Pass
Taber Test		Abrasive Wheel #CS-10 Load 10N – 100 cycles	Ground material not visible after test

# Tests / Labortests:

Tests	Ref. Method	Test conditions	Results
Florida Test	SAE J 1976	Direct Inland ,45°South	Good (after 2 years )
Arizona Test	SAE J 1976	Direct Weathering , 45° South	Good (after 2 years )
Xenon WOM	SAE J 1960-04	GM Cycle	Good after 2500 KJ/m2 and 5000 KJ/m2 exposure
		Marine Cycle 90 min dry – 30 min. rain	Good after 2000 h exposure
	SAE J1960-04	SAAB Cycle 65°C–cycle 102minUV+ 18 min. UV/waterspray	Good after 2000 h exposure
Weatherometer QUV-B	SAE J 2020	1000h (8hUV 60°-4hcond.50°C)	no color change, minimal gloss change
Weatherometer QUV-A	SAE J 2020	2000h (8hUV 70°-4hcond.50°C)	no color change, minimal gloss change

Tests	Ref. Method	Test conditions	Results
Suntan Lotion & Insect Repellent Resistance	Ford WSS-M98P12A	23°C 1h 74°C 1h	Rating scale 1 : no visual effect
Fuel Resistance	G.M.6073	immersion	No gloss change/No degradation
Water Immersion	WSK-M3G178	240 h.@ 45°C	No gloss change/No degradation
Salt Spray Resistance	ASTM B117-95	2000 h @38°C 5% NaCl	No gloss change/No degradation
Humidity Resistance	MS-CG12	250h @ 40°C 100% R.H.	No gloss change/No degradation



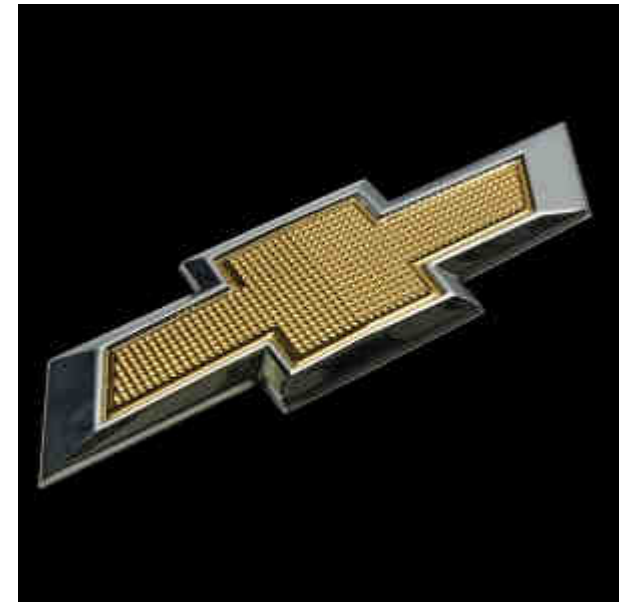
Einkaufsdienstleister – Systemlieferant - Industrievertretung

Innovation, gepaart mit Leidenschaft für technische und werbliche Kennzeichnungen bietet Raum für den Einsatz neuester Technologie. Profitieren Sie von etlichen Vorteilen:

- Geringere Investitionen in Werkzeuge
- Geringere Fertigungstiefe und damit verbundene Preisvorteile
- Hohe Flexibilität in Design und Ausführung
- Breites Anwendungsfeld
- Beispielsweise geeignet für Interieur- oder Exterieur Embleme

**Eine echte Alternative zu Kunststoff-, Messing- oder Kupferemblem/Plaketten und damit hervorragende Substitutionsmöglichkeiten.**

## Produktbeispiele:





Einkaufsdienstleister – Systemlieferant - Industrievertretung

## Produktbeispiele:







Einkaufsdienstleister – Systemlieferant - Industrievertretung

## Produktbeispiele:







Einkaufsdienstleister – Systemlieferant - Industrievertretung

**Ist Ihr Interesse geweckt? Fragen Sie bei uns unverbindlich an.  
Wir unterstützen Sie gerne auch in strategischer Hinsicht.**

Prosepro UG (haftungsbeschränkt)

Iptinger Str. 44  
71297 Mönstheim

Mobil: +49 176 / 96045727  
Fax: +49 3222 / 1092207

e-Mail: [info@prosepro.de](mailto:info@prosepro.de)  
Web: [www.prosepro.de](http://www.prosepro.de)

Alle Angaben ohne Gewähr. Darstellungen

VERTRAULICH-CONFIDENTIAL

Vertrauliche Information – Keine Weitergabe ohne schriftliche Genehmigung der Prosepro UG (haftungsbeschränkt).

© Alle Rechte bei Prosepro UG (haftungsbeschränkt), auch für den Fall von Schutzrechtsanmeldungen. Jede Verfügungsbefugnis, wie Kopie- und Weitergaberecht, bei uns.

© This document is the exclusive property of Prosepro UG (haftungsbeschränkt). Without our consent, it may not be reproduced or given to third parties.

VERTRAULICH-CONFIDENTIAL