

Typ 1300 - 06 Kunststoffschild Polycarbonat Hinterdruck (Daimler) Delaminierende AIRBAG Hinweisschilder

1. Hersteller

Sämtliche Kennzeichnungsprodukte werden gemäß ISO 9001 und ISO 14001 produziert und entsprechen höchsten Qualitätsstandards. Ausgewählte Parameter wie Witterungsbeständigkeit, Klebkraft und Chemikalienbeständigkeit werden in unserem hauseigenen Labor geprüft und in regelmäßigen Abständen kontrolliert.

2. Produktspezifikation

Materialklasse	Polycarbonat hinterdruckt
Ausstattung	Selbstklebende, delaminierende Etiketten und Klebeschilder
Temperaturbeständigkeit	-40 °C bis +140 °C

2.1 Haltbarkeit

Sonnensimulation nach DBL 5306 Keine optische Veränderung ✓

2.2 Technische Daten**

Dicke 250 – 350 µm
Klebkraftprüfung nach DBL 8230 AA.61 und AA.60 ✓

**auf Grund der Beschaffenheit des Klebers ist es nicht möglich ein Ausbluten bei zunehmender Lagerung zu vermeiden.

2.3 Abriebbeständigkeit

Gem. DIN 30643

Isopropanol ✓
n-Heptan ✓
künstlicher Handschweiß ✓
Sonnenmilch ✓

2.4 Chemikalienbeständigkeit

gem. DBL 7384

MB-Kunststoffreiniger ✓
MB-Fleckenentferner ✓
MB-Glasreiniger ✓
MB-Textilreiniger ✓
Spiritus ✓
Sonnenmilch Testgemisch ✓
trocken ✓
nass ✓

2.5 Schrumpverhalten

Nach Wärmelagerung 24 h bei 80°C <1% ✓

Deutschland

Kroschke
sign-international
GmbH

Kroschkestraße 1
D-38112 Braunschweig

www.kroschke.com

vertrieb@kroschke.com
Tel. +49 531 318-318 Fax -151

Österreich

Kroschke
Ges.m.b.H.
Arbeitssicherheit
und Kennzeichnung

Inkustraße 1 - 7
A-3400 Klosterneuburg

www.kroschke.at

office@kroschke.at
Tel. +43 2243 3 457-457 Fax -444

Typ 1300 - 06 Kunststoffschild Polycarbonat Hinterdruck (Daimler) *Delaminierende AIRBAG Hinweisschilder*

3. Einsatz und Verwendung

Die delaminierenden AIRBAG Schilder eignen sich für die Verwendung in der Automobilbranche.

4. Verarbeitungshinweise

Die Schilder sind speziell für die Verklebung in den Innenbereichen von Automobilen gedacht. Bitte achten Sie darauf, dass der zu beklebende Untergrund fett- (Öl, Wachs, Silikon) und staubfrei ist.

Lösen Sie mit Hilfe der Abziehlasche das Etikett vorsichtig vom Liner (Trägermaterial). Das Etikett kann nur einmalig positioniert werden.

Vermeiden Sie die Verarbeitung bei Temperaturen unter $> +15\text{ °C}$, da das die Klebkraft beeinträchtigen kann.

5. Reinigung der Schilder

Zur Reinigung der Schilder empfehlen wir ein feuchtes Tuch, getränkt mit einer Wasserlösung aus mildem, alkalischem Reinigungsmittel (z.B. Spülmittel).

Nicht zulässig ist der Einsatz von abrasiven Reinigungsmitteln (zum Beispiel Scheuermitteln), Alkoholen und Lösungsmitteln.

6. Lagerhinweise

Haltbarkeit bei ungeöffneter Originalverpackung $23\text{ °C} / 50\% \text{ r. F.}$ und unter Ausschluss von Sonneneinstrahlung liegt bei 12 Monaten. Mechanische Beschädigungen und scharfes Knicken müssen vermieden werden.

Die Nichteinhaltung dieser Lagerhinweise verringert die Produktlebensdauer.

Wichtiger Hinweis: Alle Kroschke-Produkte unterliegen während des gesamten Herstellungsprozesses einer sorgfältigen Qualitätskontrolle. Wir liefern alle Produkte in handelsüblicher Qualität und frei von Herstellungsfehlern aus. Zu den Produkten veröffentlichte Informationen stellen ausdrücklich keine Beschaffenheitsgarantie im Sinne des § 433 BGB dar. Aufgrund der vielfältigen Einsatzmöglichkeiten und anhaltenden Entwicklung neuer Anwendungen, obliegt es dem Anwender, die Eignung und Leistungsfähigkeit der Produkte für den jeweiligen Verwendungszweck und vor dem Einsatz genauestens zu prüfen. Der Käufer trägt sämtliche Risiken, die sich aus der Verwendung des Produktes ergeben. Dies gilt insbesondere für offensichtlich unsachgemäße Verwendungen. Änderungen bleiben vorbehalten.

Deutschland

Kroschke
sign-international
GmbH

www.kroschke.com

Kroschkestraße 1
D-38112 Braunschweig

vertrieb@kroschke.com
Tel. +49 531 318-318 Fax -151

Österreich

Kroschke
Ges.m.b.H.
Arbeitssicherheit
und Kennzeichnung

www.kroschke.at

Inkustraße 1 - 7
A-3400 Klosterneuburg

office@kroschke.at
Tel. +43 2243 3 457-457 Fax -444