



## TECHNICAL DATA SHEET

### Chameleon Blue - Driver CB



Not approved in Germany (no ABG certification)

High heat and IR rejection







**Especially fast shrinking due to UltraShrink™ Technology**

In the tuning scene in the Netherlands, this is a much requested product: a light blue window film with a green/purple hue when viewed at a different viewing angle. The film is fine to distort but more fragile than conventional window films. With a light transmission of 65%, it also has excellent thermal insulation. The temperature difference achievable with this film is as much as 11 degrees Celsius\*. Is (in the Netherlands) widely used on turning windows and windshields. Note: regulations may vary by region and country. We recommend always following the guidelines that apply in the country. Not permitted in Germany and countries requiring ABG certification.

#### Features

- clear transparency
- high heat protection
- infrared (IR) rejection
- UV resistant
- contains no scratch-resistant coating
- clean inside with mild soap
- UltraShrink™ technology
- roll length: 30.5m

#### Technical information

	Visible light transmission	65%		Glare reduction	N/A
	Solar energy rejection	82%		Visible light reflection	N/A
	Infra red rejection (760 - 2500 Nm)	89%		Ultra violet rejected	99%

Notice:

This film is not guaranteed.

\*The measurement indicated the difference between clear glass without window film and clear glass with DRIVER-Chameleon film.

Not permitted in Germany and countries requiring ABG certification.



In Deutschland nicht zugelassen (keine ABG-Bescheinigung)

Hohe Wärme- und IR-Rückweisung







**Besonders schnell schrumpfbar durch UltraShrink™ Technologie**

In der niederländischen Tuning-Szene ist dies ein begehrtes Produkt: eine hellblaue Autotönungsfolie mit einem grün-violetten Schimmer, wenn man sie aus einem anderen Gesichtspunkt betrachtet. Die Folie lässt sich leicht verformen, ist aber empfindlicher als herkömmliche Tönungsfolien. Mit einer Lichtdurchlässigkeit von 65 % bietet sie außerdem eine hervorragende Wärmedämmung. Der Temperaturunterschied, der mit dieser Folie erreicht werden kann, beträgt bis zu 11 Grad Celsius\*. Wird (in den Niederlanden) häufig auf Drehscheiben und Windschutzscheiben verwendet. Bitte beachten Sie: Die Vorschriften können je nach Region und Land unterschiedlich sein. Wir empfehlen immer, die im jeweiligen Land geltenden Richtlinien zu befolgen. In Deutschland nicht zulässig.

#### Merkmale

- klare Transparenz
- hoher Wärmeschutz
- Abweisung von Infrarot (IR)
- UV-beständig
- enthält keine kratzfeste Beschichtung
- innen mit milder Seife zu reinigen
- UltraShrink™-Technologie
- Rollenlänge: 30,5 m

#### Technische Informationen

	Licht-durchlässigkeit	65%		Blendung Reduzierung	N/A
	Solarenergie Zurückweisung	82%		Visible light reflection	N/A
	Infra-Rot Ablehnung (760 - 2500 Nm)	89%		Ultraviolett Zurückweisung	99%

Bitte beachten Sie:

Es wird keine Garantie auf diese Folie gegeben.

\*Die Messung gibt den Unterschied zwischen Klarglas ohne Fensterfolie und Klarglas mit DRIVERChameleon- Folie an.

Nicht zugelassen in Deutschland und Ländern, die eine ABG-Zertifizierung verlangen.



Superior clarity



Easy shrinkage and installation



Good adhesion on the dot matrix



OMEGA SKINZ

SUNRAGE IS DESIGNED BY OMEGA-SKINZ

[www.sunragewindowfilms.com](http://www.sunragewindowfilms.com)

