



## TECHNISCHES DATENBLATT - SCHUTZFOLIE SKYSTAR05

Warm verformbare, getönte Sonnenschutzfolie für Fahrzeuge. Kratzfeste Beschichtung: widerstandsfähig und einfach zu reinigen. Anbringung auf der Fensterinnenseite.  
Farbe: sehr dunkles Schwarz.

### **FOLIENEIGENSCHAFTEN:**

|   | <u>Richtwerte</u> |
|---|-------------------|
| • Stärke ohne Abdeckpapier (µm):          | 60                |
| • Abgewiesene Sonnenenergie (%):          | 43                |
| • Transmission des sichtbaren Lichts (%): | 5                 |
| • Reflexion des sichtbaren Lichts (%):    | 6                 |
| • Max. UV-Durchlässigkeit (%):            | 1                 |

### **KOMPATIBILITÄT DER FOLIE:**

| <b>Art der Verglasung</b> | <b>Kompatibilität</b> |
|---------------------------|-----------------------|
| Sicherheitsglas           | Ja                    |
| Verbundglas               | Ja                    |

### **GEBRAUCHSHINWEISE:**

- Es ist sicherzustellen, dass die an den Fahrzeugfenstern geplanten Änderungen mit der im Land geltenden Gesetzgebung übereinstimmen.
- Bei der Lagerung nur mit trockenen und sauberen Händen zu bedienen.
- Anbringung auf der Fensterinnenseite.
- Haftung auf Mineralglas.
- Die Folie ist nur in einer Richtung warm verformbar.
- Nur mit den speziellen Werkzeugen zur Folienverklebung auf Fahrzeugfenstern zu verarbeiten.
- Den Liner erst im letzten Augenblick vor dem Verkleben abziehen. Die Folie sofort danach gemäß den HEXIS-Schulungsmethoden rakeln.
- Nahezu sofortige Klebkraft, demzufolge nach dem Verkleben nicht mehr ablösen.
- Es ist einen Monat abzuwarten, bevor die verklebte Fläche das erste Mal mit Seifenwasser gereinigt werden darf. Maximal sind 3 Reinigungen pro Jahr gestattet.
- Die folierte Fläche sollte keinesfalls mit Klebefolie oder Aufklebern beklebt werden.

## **ANWENDUNGSEMPFEHLUNG:**

- Verringert das Ausbleichen von Stoffen, Leder und Verkleidungen.
- Weitere Informationen zur Anbringung der SKYSTAR05-Folie finden Sie in der Verarbeitungsanleitung unter der Rubrik „Professionals“, Kategorie „Schutz- und Sicherheitsfolien“, auf unserer Website [www.hexis-graphics.com](http://www.hexis-graphics.com).

## **LAGERUNG:**

- Lagerfähigkeit (vor der Verarbeitung):  
1 Jahr bei horizontaler Lagerung in staubfreier Umgebung, bei einer Temperatur von 15 °C bis 25 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 50 %.

## **HALTBARKEIT:**

- Bei vertikaler Ausrichtung im Innenbereich: 10 Jahre.

## **GARANTIE:**

- HEXIS gewährt auf seine SKYSTAR05-Folie bei vertikaler Ausrichtung 5 Jahre Garantie gegen Rissbildung und Vergilbung der Folie.

## **ZERTIFIZIERUNGEN:**

- Die SKYSTAR05-Folie unterliegt der REACH-Verordnung. Sie enthält keine Stoffe aus der SVHC-Liste (SVHC, von englisch Substance of Very High Concern, für „besonders besorgniserregende Stoffe“) der Europäischen Chemikalienagentur ECHA.

## **HINWEISE:**

Angesichts der großen Vielfalt an Verglasungen und immer neuer Verarbeitungsmöglichkeiten muss der Anwender die Eignung und Beschaffenheit des Produkts vor jedem Einsatz prüfen. Im Zweifelsfall muss eine Prüfung der Kompatibilität zwischen Glas und Folie veranlasst werden. Bei Verklebung der besagten Folie auf Fahrzeugen kann HEXIS keinesfalls für Regelwidrigkeiten gegenüber der im Land geltenden Gesetzgebung haftbar gemacht werden. Alle veröffentlichten Angaben beruhen auf Messungen, die in unserem Labor regelmäßig durchgeführt werden. Eine rechtlich verbindliche Garantie bzw. Zusicherung bestimmter Eigenschaften und Leistungen besteht nicht. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB). Alle technischen Angaben können sich ohne Vorankündigung ändern und werden regelmäßig auf unserer Website [www.hexis-graphics.com](http://www.hexis-graphics.com) aktualisiert. Dort finden Sie auch unsere AGB in der jeweils gültigen Fassung.