



## **semaSORB®DK400 UV-Schutzfolie**

Kontakt:

**D-K Kunststoff-Folien GmbH**

Seelmannstraße 16

06847 Dessau

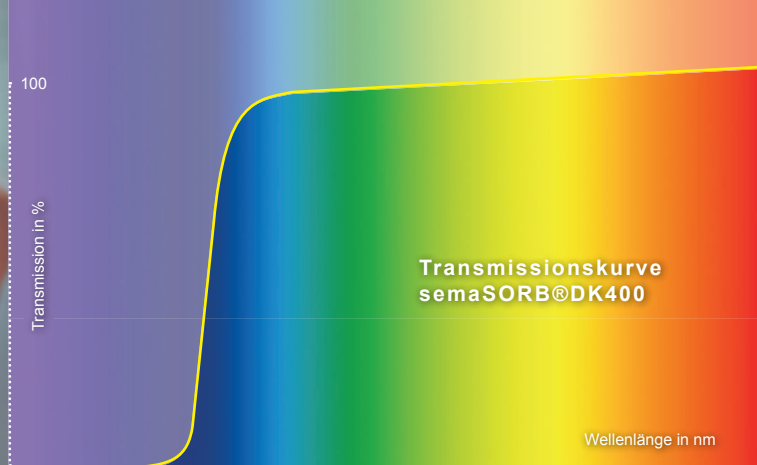
Telefon: 0340 5711712

Telefax: 0340 5711714

E-Mail: [d-k-kunststoff-folien@t-online.de](mailto:d-k-kunststoff-folien@t-online.de)

[www.d-k-kunststoff-folien.de](http://www.d-k-kunststoff-folien.de)

- UV-Schutz bis 400 nm
- Colorschutz
- Wärmeschutz
- Splitterschutz
- transparent
- farblos
- langlebig



Wie bei einer guten Sonnenbrille, nimmt die Forderung nach einem effektiven und dauerhaften UV400-Schutz auch bei großflächigen Glasfassaden an Gebäuden zu.

Dank neuer Rezeptur ist es möglich, Glasfronten in Einkaufszentren, Bürogebäuden, Museen, Wintergärten und Einfamilienhäusern mit einem UV400-Schutz nachzurüsten.

Einfach im Handling - GROSS in der Wirkung - lässt sich die UV-Schutzfolie semaSORB®DK400 auf allen Glasoberflächen spielend leicht aufbringen.

## UV-Schutz bis 400 nm

Die gesamte schädigende UV-Strahlung wird zurückgehalten.

### WÄRMESCHUTZ

Die energiereiche Strahlung wird auf der Glasoberfläche in Wärme umgewandelt und zum großen Teil wieder nach außen abgegeben.

### SCHUTZ BEI PHOTOALLERGISCHER REAKTION DER HAUT

Absorption der gesamten kurzwelligen Strahlung

## Bandpassfilter 400

## 100% Durchblick

### BRILLANTES FARBSPEKTRUM

Farben und Oberflächen bleiben unverfälscht. Gut geeignet bei Anwendungen in der Druckindustrie, Farben- und Lackherstellung.

### COLORSCHUTZ

Bleichschäden durch UV-Strahlung werden verhindert.

### LEICHTES HANDLING

Auf Glas und vielen anderen Materialien als transparente und flexible Folie. Leichte Entfernung der Folie auch nach Jahren möglich.

### LANGLEBIGKEIT

Die UV400-Schutzfunktion bleibt auch nach Jahren erhalten.

### SPLITTERSCHUTZ

Dank der mechanischen Festigkeit der Folie werden Glassplitter zurückgehalten.

