



## Anleitung

zur Montage der **semaSORB PROBIRD400 - Design**  
auf der Glasoberfläche

### 1. Reinigung der Glasoberfläche

Die Glasoberfläche wird mit einer Mischung aus Wasser, einem Spülmittel und ein wenig Spiritus eingesprüht und gereinigt. Die Glasoberfläche mit einem Gummiwischer abziehen.

### 2. Aufbringen der Klebefolie

Die Glasoberfläche vollflächig und sehr nass mit der Montagesprühlösung einsprühen (1l Liter Wasser + 1 EL Montagekonzentrat). Die zugeschnittene Folie auflegen.

Die Schutzfolie zeigt zu Ihnen. Nun die Schutzfolie mit Hilfe von 2 Klebestreifen, an der Ecke beginnend, abziehen. Die Klebstoffseite vollflächig mit der Montagesprühlösung nass einsprühen.

**Die Folie umdrehen** und mit der Klebstoffseite oben am Glasrand anlegen und ausrichten. Durch die Montagesprühlösung lässt sich die Folie noch eine Zeitlang hin- und herschieben bis sie in der richtigen Position ist. Die Folie wieder vollflächig einsprühen. Mit dem Raket ( Filz, Gummi) das Wasser komplett austreichen Beginnend von oben quer, dann senkrecht nach unten. Wenn nötig diesen Vorgang wiederholen.

**Immer wieder die Folienseite nass einsprühen und erst danach austreichen!**

**Hinweis:** Die Klebstoffseite **und** die Glasoberfläche müssen sehr gut eingesprüht werden.  
Beim Aufbringen auf Kunststoffoberflächen, unbedingt bitte vorher an einer Stelle testen!

Die Folie am Rahmen mit einem Cuttermesser passend schneiden. Immer aus der Rahmenecke beginnend, ausschneiden. Die restliche Feuchte am Rahmen entlang mit einem weichen Tuch / Küchenpapier vorsichtig aufsaugen.

Die frisch verlegten Folien sind teilweise noch trüb. Diese Trübung verschwindet innerhalb von ca. 30 Tagen nach der Montage. In kalten Jahreszeiten kann dieser Vorgang länger dauern.

### 3. Tipps und Hinweise

**semaSORB PROBIRD400** - Design Folien können 30 Tage nach ihrer Montage mit einem Fensterreinigungsmittel (außer TFT-, LCD-Monitor Reinigungsmittel), die keine Scheuermittel enthalten, gereinigt werden. Harte Schwämme, Mikrofasertücher, grobe Tücher oder Bürsten dürfen nicht verwendet werden. Empfohlen werden weiche Schwämme, weiche Tücher oder weiche Filzwischer.

**Folien niemals trocken reinigen.**

Die optimale Temperatur der zu beklebenden Oberfläche liegt zwischen 15 Grad Celsius und 25 Grad Celsius. Sonneneinstrahlung heizt die Glasoberfläche zu sehr auf und sollte deshalb während der Montage vermieden werden! Wenn die Scheibe zu heiß ist, legen sich Blasen unter die Folie, die sich hinterher nicht mehr entfernen lassen.

Mikrostaub verursacht kleinste Wölbungen, die mit dem bloßen Auge erkennbar sind. Achten Sie daher auf eine gründlich gereinigte Glasoberfläche. Klebstoffreste auf der Glasoberfläche lassen sich mit Spiritus sehr gut entfernen.

Bitte nur das mitgelieferte Montagekonzentrat verwenden. Andere Mittel können chemische Reaktionen mit der Klebstoffschicht verursachen, in deren Folge es zu bleibenden Eintrübungen kommen kann.