

# SUPERIOR 8000

## Produktbeschreibung

---

Polymer kalandrierte PVC-Plotterfolie mit glänzender Oberfläche, 0,070 mm +/- 5 % (Stärke ohne Kleber und Träger), UV-stabilisiert.

## Anwendungsbereich

---

Werbetechnik, Fahrzeugbeschriftungen, Schilder und Beschriftungen im mittel- bis langfristigen Einsatz im Innen- und Außenbereich.

## Haltbarkeit bei fachgerechter Verarbeitung

---

Bei vertikaler Außenbeklebung im mitteleuropäischen Klima: Schwarz and weiß bis 8 Jahre, farbig bis 7 Jahre, metallic bis 5 Jahre.

Im Innenbereich: bis zu 8 Jahre.

## Träger / Schutzpapier

---

Einseitig clay-beschichtetes Silikon-Papier 135 g/m<sup>2</sup>

## Kleber

---

Permanentes, witterungsbeständiges Lösemittel-Acrylat. Hochtransparent.

## Anwendungshinweise

---

Geeignet für die Übertragung auf glatte und gewölbte Flächen. Der Untergrund muss frei von Staub, Fett oder Verschmutzung sein. Neulackierungen müssen mindestens drei Wochen völlig ausgehärtet sein.

## Sicherheitshinweise

---

Bei normaler Verwendung erzeugt oder setzt dieses Produkt keine gefährlichen Substanzen oder chemischen Stoffe frei. Es handelt sich um ein nicht gefährliches Produkt gemäß der aktuellen GefStoffV (Gefahrstoffverordnung) und den EU-Vorschriften. Daher ist es nicht erforderlich, ein Sicherheitsdatenblatt für dieses Produkt zu erstellen. Diese Sicherheitsinformation wird ausschließlich bereitgestellt, um den Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 zu entsprechen. Dieses Produkt gilt nicht als gefährlich im Sinne der Transportvorschriften und enthält keine Stoffe, die gemäß dem Wasserhaushaltsgesetz (WHG) als wassergefährdend eingestuft sind. Entsorgen Sie das Abfallprodukt nach der Verwendung gemäß den örtlichen/nationalen Vorschriften.

## Hinweis

---

Die obenstehenden technischen Angaben geben wir nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Aufgrund der vielfältigen material- und anwendungsbezogenen Einflüsse kann sich die Produkthaftung nur auf unverarbeitete Materialien beziehen. Wir empfehlen, eine Anwendungsprüfung an Originalmaterialien durchzuführen.

## Hersteller

---

foil direct GmbH, Am Pferdemarkt 7, D-30853 Langenhagen  
www.foildirect.de - info@foildirect.de

## Product Description

---

Polymeric, calendered PVC plotter film with gloss surface, 0,070 mm +/- 5 % (thickness without adhesive and liner), UV-stabilised.

## Area of Application

---

Signmaking, vehicle lettering, signs and lettering with medium to long-term indoor and outdoor usage.

## Durability with professional application

---

For vertical outdoor applications in Central European climate: Black and white up to 8 years, coloured up to 7 years, metallic up to 5 years.

For indoor use: up to 8 years.

## Liner

---

One-sided clay-coated silicone paper 135 g/m<sup>2</sup>

## Adhesive

---

Permanent, weather resistant, solvent acrylic. Highly transparent.

## Application notes

---

Suitable for the application on most flat or curved surfaces. The substrate must be free from dust, grease, or dirt. Newly lacquered or painted surfaces should be allowed to dry for at least three weeks and to completely cure.

## Safety instructions

---

When used under normal conditions, this product does not generate or release any dangerous substances or hazardous chemicals. This is a non-hazardous product in accordance with the current GefStoffV (German Hazardous Substances Ordinance) and EU regulations. Therefore, it is not necessary to prepare a Material Safety Data Sheet for this product. This safety instruction is provided solely to comply with the regulation to supply information under the REACH Regulation (EC) No. 1907/2006. This product is not considered hazardous in terms of transportation legislation, nor does it contain substances that are hazardous to water according to the Federal Water Act (WHG). After use, dispose of the waste product in accordance with local/national regulations.

## Note

---

The above technical specifications are provided to the best of our knowledge, but are non-binding. Due to the wide range of material- and application-related factors, product liability can only apply to unprocessed materials. We recommend conducting an application test on original materials.

## Manufacturer

---

foil direct GmbH, Am Pferdemarkt 7, D-30853 Langenhagen  
www.foildirect.de - info@foildirect.de