

# **SUPERIOR DUSTY**

## Produktbeschreibung

Monomer kalandrierte PVC-Plotterfolie mit Etched-Glass Oberfläche, 0,080 mm +/- 5 % (Stärke ohne Kleber und Träger), UV-stablisiert.

## Anwendungsbereich

Werbetechnik. Geeignet für die mittel- bis langfristige Verklebung auf Glas und Spiegeln zur Erzielung einer Sandstrahl- bzw. Frosty-Optik.

## Haltbarkeit bei fachgerechter Verarbeitung

Bei vertikaler Außenbeklebung im mitteleuropäischen Klima: Bis 5 Jahre.

Im Innenbereich: bis 6 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 materialund 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**

Monomerfic, calendered PVC plotter film with etched-glass surface, 0,080 mm +/- 5 % (thickness without adhesive and liner), UV-stabilised.

## **Area of Application**

Signmaking. For medium to long-term application on glass and mirrors to achieve a sandblasted or frosty look.

## **Durability with professional application**

For vertical outdoor applications in Central European climate: Up to 5 years.

For indoor use: up to 6 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