

## Typ 5010 PVC-Folie Spezialkleber

### 1. Hersteller

Sämtliche Kennzeichnungsprodukte werden gemäß ISO 9001 und ISO 14001 produziert und entsprechen höchsten Qualitätsstandards.

Ausgewählte Parameter wie Witterungsbeständigkeit, Klebkraft und Chemikalienbeständigkeit werden in unserem hauseigenen Labor geprüft und in regelmäßigen Abständen kontrolliert.

### 2. Produktspezifikationen

Materialklasse	PVC
Ausstattung	Selbstklebend, Kleber für schwierige Untergründe
Temperaturbeständigkeit	-40 °C bis +80 °C
Haltbarkeit Außenanwendung *	2 Jahre *
Haltbarkeit Innenanwendung	nahezu unbegrenzt

\*bedrucktes Schild bei vertikaler Außenbewitterung und mitteleuropäischem Normalklima

<b>2.1 Haltbarkeit im Außeneinsatz</b>	Beurteilung nach 2 Jahren Bewitterung
Gesamterscheinungsbild	Oberfläche etwas matter, Schild leicht geschrumpft
UV-Stabilität Farbton	Farben minimal verblasst, Lesbarkeit 100 % gegeben
Gesamtbeurteilung	Gesamtkombination besteht 2 Jahre im Außeneinsatz

#### 2.2 Technische Daten

Oberfläche	30 – 35 GE / 20° DIN 67531
Dicke	80 – 100 µm
Kleber	Acrylatklebstoff
Klebkraft FTM1 Edelstahl nach 24h	> 20 N / 25 mm
Trägerpapier	67 – 140 g
Verklebetemperatur	> 10 °C
u.a. geeignete Untergründe	Lackiertes Holz, Metall, Kunststoff, Glas, Anstrich, Pappe, Karton, pulverbeschichtete oder ölige Untergründe...

#### 2.3 Wischbeständigkeit

Wischtest angelehnt an DIN 30643	
Isopropanol	✓
n-Heptan	✓
künstliche Handschweißlösung	✓
Fette	✓

#### 2.4 Chemikalienbeständigkeit

Tauchtest angelehnt an DIN 30646	
Dest. Wasser 65 °C	✓
Waschlauge 10 %	✓
Kaltreiniger	✓
Transformatoröl	✓
Testbenzin 145/200	✓
Frostschutz	✓
Diesel	✓

#### Deutschland

**Kroschke**  
sign-international  
GmbHKroschkestraße 1  
D-38112 Braunschweig[www.kroschke.com](http://www.kroschke.com)vertrieb@kroschke.com  
Tel. +49 531 318-318 Fax -151

#### Österreich

**Kroschke**  
Ges.m.b.H.  
Arbeitssicherheit  
und KennzeichnungIndustraße 1 - 7  
A-3400 Klosterneuburg[www.kroschke.at](http://www.kroschke.at)office@kroschke.at  
Tel. +43 2243 3 457-457 Fax -444

## Typ 5010 PVC-Folie Spezialkleber

### 3. Einsatz und Verwendung

Unsere Klebeschilder wurden speziell für die Anwendung in rauen Industrieumgebungen entwickelt. Sie verfügen über eine fast unbegrenzte Einsatzdauer im Innenbereich und mindestens zwei Jahre Haltbarkeit bei Außenanwendungen. Sie bieten eine schnelle und praktische Möglichkeit einer permanent haftenden, individuellen Kennzeichnung und eignen sich zur Verklebung auf fast allen Untergründen. Zusätzlich verfügen sie über gute Witterungsbeständigkeit und Resistenz gegen viele Chemikalien.

Dieses Produkt ist besonders für schwierige Untergründe geeignet.

### 4. Verarbeitungshinweise

Die Schilder sind für die Verklebung auf den meisten glatten Untergründen geeignet. Bitte achten Sie darauf, dass der zu beklebende Untergrund fett- (Öl, Wachs, Silikon) und staubfrei ist. Reinigen Sie ggf. mit Spiritus oder Fensterreiniger vor. Verkleben Sie das Schild blasenfrei und drücken Sie es gut an.

Vermeiden Sie die Verarbeitung bei Temperaturen unter +10 °C, da das die Klebkraft beeinträchtigen kann.

### 5. Reinigung der Schilder

Zur Reinigung der Schilder empfehlen wir ein feuchtes Tuch, getränkt mit einer Wasserlösung aus mildem, alkalischem Reinigungsmittel (z.B. Spülmittel).

### 6. Lagerhinweise

Haltbarkeit bei ungeöffneter Originalverpackung 23 °C / 50 % r. F. und unter Ausschluss von Sonneneinstrahlung liegt bei 2 Jahren. Die Nichteinhaltung dieser Lagerhinweise verringert die Produktlebensdauer.

**Wichtiger Hinweis:** Alle Kroschke-Produkte unterliegen während des gesamten Herstellungsprozesses einer sorgfältigen Qualitätskontrolle. Wir liefern alle Produkte in handelsüblicher Qualität und frei von Herstellungsfehlern aus. Zu den Produkten veröffentlichte Informationen stellen ausdrücklich keine Beschaffenheitsgarantie im Sinne des § 443 BGB dar. Aufgrund der vielfältigen Einsatzmöglichkeiten und der anhaltenden Entwicklung neuer Anwendungen, obliegt es dem Anwender, die Eignung und Leistungsfähigkeit der Produkte für den jeweiligen Verwendungszweck und vor dem Einsatz genauestens zu prüfen. Der Käufer trägt sämtliche Risiken, die sich aus der Verwendung des Produktes ergeben. Dies gilt insbesondere für offensichtlich unsachgemäße Verwendungen. Änderungen bleiben vorbehalten.

#### Deutschland

**Kroschke**  
sign-international  
GmbH[www.kroschke.com](http://www.kroschke.com)Kroschkestraße 1  
D-38112 Braunschweigvertrieb@kroschke.com  
Tel. +49 531 318-318 Fax -151

#### Österreich

**Kroschke**  
Ges.m.b.H.  
Arbeitssicherheit  
und Kennzeichnung[www.kroschke.at](http://www.kroschke.at)Industraße 1 - 7  
A-3400 Klosterneuburgoffice@kroschke.at  
Tel. +43 2243 3 457-457 Fax -444