

## [technisches datenblatt]

# Trilex

### **Produktbeschreibung**

Trilex ist eine einseitig glänzende oder einseitig matt transparente Polycarbonatfolie. Trilex bietet eine hohe Temperaturbeständigkeit, ausgezeichnete Gestaltfestigkeit sowie gute Bedruckbarkeit ohne Vorbehandlung und eignet sich daher sehr gut für Mehrschichtdrucke.

### **Verwendung**

An Armaturenfeldern von Bahn und Kraftfahrzeugen, an Blenden für Armaturentafeln und Fernsteuerungen, Plaketten, Verzierungen, etc.

Trilex gibt es in verschiedenen Stärken:  
0,075 mm  
0,125 mm  
0,175 mm  
0,250 mm  
0,375 mm  
0,500 mm

### **Material**

Transparente Polycarbonatfolie

### **Klebstoff**

Hochwertiger Acrylatklebstoff in 0,05 oder 0,13 mm Dicke.

### **Verarbeitung**

Um einen guten Klebeverbund zu erreichen, müssen die zu klebenden Materialoberflächen absolut trocken und sauber sein. Für die Reinigung empfehlen wir fettfreies Lösemittel, wie z.B. Isopropylalkohol. Bei der Verarbeitung sollte ein möglichst hoher Druck ausgeübt werden und eine Temperatur von mindestens + 15 °C herrschen. Je höher der Druck und die Temperatur, um so besser dringt der Klebstoff in die Poren des Untergrundes und um so höhere Klebewerte können erwartet werden.

### **Haltbarkeit**

Die Haltbarkeit des geklebten Produktes beträgt 4 Jahre.

### **Lagerfähigkeit**

Trilex kann nach Erhalt unverarbeitet 3 Jahre gelagert werden, sofern die folgenden Lagerbedingungen eingehalten werden: Saubere, trockene Umgebung ohne direktes Sonnenlicht und ca. 20° C bei einer relativen Luftfeuchtigkeit von ca. 50 %.

### **Temperaturbeständigkeit**

Temperatur - 15 °C bis + 70 °C.

### **Reinigung und Pflege**

Verwenden Sie ein für hochwertig lackierte Oberflächen geeignetes flüssiges Reinigungsmittel. Das Mittel darf keine Scheuerstoffe und keine starken Lösungsmittel enthalten (n. Prüfung).

### **Hinweise**

Die vorstehenden Angaben stellen unsere gegenwärtigen Erfahrungswerte dar. Es obliegt dem Besteller, vor Verwendung des Produktes selbst zu prüfen, ob es sich, auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse, für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck eignet. Alle Fragen einer Gewährleistung und Haftung, einschließlich der Gewährleistungsfrist für dieses Produkt, regeln sich nach unseren jeweils gültigen Allgemeinen Verkaufsbedingungen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen. Keine Gewährleistung und Haftung übernimmt die Trispel GmbH für die Verarbeitung der Folie.