



A POLI-TAPE GROUP Company

# TEC FLOOR 800

## Produktinformationen

Geprägtes Polycarbonat (transparent matt, 125 µ) mit transparentem Lösemittel-Acrylatkleber (permanent), laminiert mit einem silikonisiertem Polyester-Liner (50 µ).

Speziell entwickelt für Bodenanwendungen mit Anti-Rutsch Eigenschaften und kratzbeständiger Oberfläche für mittel- bis langfristige Bodendekoration und Werbung (Flughäfen, Bahnhöfen, Einkaufszentren).

Anti-Rutsch Zertifikat verfügbar.

## Lagerbeständigkeit

2 Jahre bei Lagerung in Originalverpackung zwischen 20-25°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit.

## Empfehlungen zur Laminierung

Bitte stellen Sie sicher, dass der Druck vor dem Laminieren vollkommen getrocknet ist. Wir empfehlen, dass Material nach dem Druck für mind. 48 Stunden trocknen zu lassen.

## Sicherheitsdatenblatt

Im bestimmungsgemäßen Umgang mit diesem Produkt können keinerlei Gefahrstoffe entstehen oder freigesetzt werden. Dieses Produkt ist kein Gefahrstoff im Sinne der aktuellen GefStoffV und der EU-Kriterien. Die Pflicht zur Erstellung eines Sicherheitsdatenblatts entfällt somit. Das Sicherheitsdatenblatt dient lediglich zur Erfüllung der Informationspflicht nach Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) und kann gerne auf Anfrage zugesendet werden. Das Produkt ist weder ein Gefahrgut im Sinne des Verkehrsrechts (Transportrechts), noch enthält es wassergefährdende Stoffe gemäß Wasserhaushaltsgesetz. Der nach Entfall der Nutzung oder Verwendung entstandene Abfall ist in Abstimmung mit den örtlichen / nationalen Behörden zu entsorgen.

## Technische Daten

<b>Trägermaterial:</b>	geprägtes Polycarbonat, hochstabilisiert
<b>Dicke:</b>	125 µ +/- 5 %
<b>Klebstoff:</b>	transparentes Lösemittel-Acrylat, permanent
<b>Klebkraft:</b>	7 N/cm
<b>Liner:</b>	silikonisierter Polyester-Liner (50 µ)
<b>Verarbeitungstemperatur:</b>	+10 - +40 °C
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	-40 - +80 °C
<b>Außenhaltbarkeit:</b>	<b>3 Jahre</b> (Bei Verwendung als Schutzfolie) <b>6 Monate</b> (Bei Verwendung als Floorgraphic-Folie mit Anti-Rutsch Eigenschaften)

## Standardabmessungen

1220 mm x 50 m

### KEMICA S.r.l.

Via F.lli Rusjan, 76 - Frazione Rupa  
34070 Savogna d'Isonzo (GO) - ITALIA

Phone: +39 0481 882 501

Fax: +39 0481 882 440

E-Mail: [info@kemicasrl.it](mailto:info@kemicasrl.it)

Internet: [www.kemica.it](http://www.kemica.it)

06/09/2016

Die vorstehenden 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.