

## Produktinformationen

Transparentes Application Tape auf Basis einer gegossenen Polypropylen-Folie mit Pyramidenprägung. Die Trägerfolie ist längs- und querreißfähig und zeichnet sich durch eine hervorragende Planlage und Dimensionsstabilität aus.

Mit dem High-Tack Acrylat-Kleber lassen sich selbstklebende Schriften und Logos, hergestellt aus gegossenen oder kalandrierten CAD/CAM-Plotterfolien problemlos übertragen.

Folgende Eigenschaften sind besonders hervorzuheben:

- Aufgrund der ausgezeichneten Planlage lässt sich das Application Tape auf großflächigen Beschriftungen ohne Faltenbildungen optimal kaschieren.
- Die Trägerfolie ist längs- und querreißfähig, wodurch sich die Verarbeitung erleichtert.
- Durch die geprägte Oberfläche lässt sich die Folie leicht von der Rolle abwickeln, wodurch eine statische Aufladung minimiert wird.
- Der modifizierte Acrylat-Kleber verfügt über eine gleichbleibend hohe Klebkraft und lässt sich auch nach längerer Klebungsdauer rückstandsfrei entfernen.
- Anwendbar in der Trocken- und Nassverklebung.

## Technische Daten

<b>Trägermaterial:</b>	Polypropylen-Folie, Pyramidenprägung	
<b>Haftkleber:</b>	Acrylat, modifiziert	
<b>Klebkraft [N/cm]:</b>	1,70	+/- 10 %
<b>Dicke [mm]:</b>	0,14	+/- 5 %

## Standardabmessungen

1.220 mm x 100 m

1.000 mm x 100 m

## 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 Gefahrstoff 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.