

## Technisches Datenblatt

## PSA 150 FDA

PSA 150 FDA	PET-Folienklebeband, doppelseitig Klebend	2015
<b>Beschreibung:</b>	Das PSA150-FDA ist ein doppelseitiges PET-Folienklebeband, das mit einem Acrylat-Kleber ausgerüstet ist. Die Abdeckung besteht aus einem weißen Silikonpapier.	
<b>Material:</b>	Polyester	
<b>Farbe:</b>	transparent	
<b>Produktaufbau :</b>	1. Abdeckung 2. Kleber 3. Träger 4. Kleber	
<b>Kleber:</b>	Acrylat	
<b>Gesamtdicke:</b>	ca: 0,080 mm	
<b>Klebkraft DIN EN 1939:</b>	10 N / 25 mm	
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	-30°C bis +150°C	
<b>Hinweis:</b>	Dieses Produkt ist nach FDA 21 CFR 175.105 lebensmittelrechtlich zugelassen!	
<b>Lagerung:</b>	Das Klebeband muss geschützt werden vor Staub, Hitze, Feuchtigkeit, direktem Sonnenlicht sowie vor Lösungsmitteln. Die Lagertemperatur sollte bei +15°C und +25°C liegen und die relative Luftfeuchtigkeit bei ca. ±50%	
<b>Haltbarkeit:</b>	Max. 12 Monate nach Eingang beim Kunden unter der Einhaltung der Lagerungsvorschrift.	

Jederzeitige Änderungen vorbehalten. Alle in diesem technischen Datenblatt enthaltenen Angaben stellen langjährige Durchschnittswerte dar. Sie dienen nur als Information und wurden vom Rohstofflieferant ohne Gewähr übernommen.

## Technical Data Sheet

## PSA 150 FDA

**PSA 150 FDA**                      **PET film tape, double-sided adhesive**                      **2015**

**Description:** PSA 150 FDA is a double-sided PET-foil adhesive tape with an acrylate equipped glue. The cover is made of white silicone paper.

**Material:** polyester

**Colour:** transparent

**Product Structure**                      1. cover 2. glue 3. carrier 4. glue

**Glue:** acrylate

**Total Thickness:** ca. 0.080 mm

**Bonding Strength DIN EN 1939:** 10 N / 25 mm

**Temperature Resistance:** -30°C to +150°C

**Note:** This product is compliant with FDA 21 CFR 175.105.

**Storage:** The tape must be protected from dust, heat, moisture, direct sunlight and from solvents. The storage temperature should be between + 15 ° C and + 25 ° C and the relative humidity at about ± 50%.

**Durability:** Max. 12 months from receipt by the customer under the compliance with the storage instructions.

Subject to change without prior notice. All information contained in this technical data sheet represents long-term average values. They are only intended as information and were extracted without guarantee from raw material supplier.