

# GIPSERBAND PE

**Beschreibung:** Polyethylen-Schaumstoffband mit starkhaftendem Selbstklebestreifen.

**Anwendung:** Als Trennstreifen oder Randdämmstreifen im Innenausbau, Elementbau, etc.



Technische Daten			
<b>Farbe</b>	weiss	<b>Raumgewicht</b>	ca. 33 kg/m <sup>3</sup>
<b>Träger</b>	Polyethylen-Schaumstoffband	<b>Bruchdehnung</b>	176%, DIN 53571
<b>Klebestreifen</b>	12mm breit, Kautschukbasierend	<b>Temperaturbeständigkeit</b>	-30°C bis +85°C
<b>Abdeckmaterial</b>	Silikonpapier	<b>Lagerstabilität</b>	12 Monate ab Produktionsdatum

**Verarbeitung:** Die zu verklebenden Oberflächen müssen sauber, d.h. frei von Staub, Fett, Öl und Trennmitteln sowie trocken, fest und möglichst glatt sein. Zur Reinigung empfehlen sich schwache Lösungsmittel. Bei Kunststoffen Verträglichkeit prüfen. Die ideale Verklebungstemperatur liegt zwischen +18°C und +30°C. Applikationstemperaturen von unter +10°C werden nicht empfohlen, da der Klebstoff zu hart wird und seine Soforthaftung abnimmt.

**Lagerung:** Die Lagerhaltung eines Klebebandes in Rollenform beträgt ca. 12 Monate. Die Lagerung sollte bei Raumtemperaturen (ca. +18°C) und ca. 60% relativer Luftfeuchtigkeit in Originalverpackung erfolgen.

Unsere technischen Richtlinien sollen nach bestem Wissen beraten, sie beruhen auf zuverlässigen Versuchsreihen und praktischer Erfahrung. Die darin enthaltenen Angaben und Daten halten wir für zuverlässig, sie sind aber unverbindlich. Vor einer Verwendung dieses Produktes sind entsprechende Eigenversuche vorzunehmen, um sicherzustellen, dass das Produkt die geforderten Bedingungen erfüllt. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte. Im Übrigen verweisen wir auf unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.