

# Technisches Datenblatt

## PE-Trennstreifen

Trennstreifen bei Anschlüssen im Trockenbau.



### Produktbeschreibung

Als Trennstreifen bei Anschlüssen im Trockenbau an Massive Bauteile wie Wände, Böden und Decken. Als Trennung zwischen Trockenbauflächen. Trennung von Putzflächen statt des Kellenschnitts

### Eigenschaften

schalldämmend | schwingungsdämmend | saubere Trennfuge

### Produktdaten / Lieferform

#### Farbe

weiss

#### Verkaufseinheit

Rolle

### Technische Daten

#### Träger

Schaumstoff aus Polyethylen

#### Dichte

30 kg / m<sup>3</sup>

#### Kleber

Kautschuk

#### Temperaturbeständigkeit

-30 °C bis +80 °C

### Verarbeitungshinweise

#### Allgemeines

Dieses Produkt ist nur für Kunden bestimmt, die über die erforderlichen Kenntnisse im Trockenbau und der Einhaltung der entsprechenden Applikationslimiten verfügen. Die Regeln der Baukunst sind zu beachten.

### Weitere Informationen

#### Sichere Handhabung und Entsorgung

Das Produkt ist aufgrund vorliegender Daten und Erfahrungen kein gefährlicher Arbeitsstoff im Sinne der Gefahrenstoffverordnung und entsprechender EU-Richtlinien. Das Produkt kann über den Hausmüll entsorgt werden.

### Lieferform

Art-Nr.	Breite	Höhe	Klebstreifen	Rollenlänge	Inhalt pro Karton (VE)	
	in mm	in mm			Rollen	in m
01941	30	2	10	30	10	300
01942	30	3	10	30	10	300
03975	30	4	10	20	10	200
01888	50	2	12	30	6	180
01943	50	3	12	30	6	180
03974	50	4	12	20	6	12

## Datenbasis

Die Ermittlung sämtlicher angegebener Daten und Verarbeitungshinweise beruht auf Labortests. In der Praxis gemessene Werte können aufgrund von Einflüssen ausserhalb unseres Einflussbereiches davon abweichen.

## Rechtsgrundlage

Die gemachten Angaben sowie die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, bei sachgerechter Lagerung und Anwendung. Aufgrund unterschiedlicher Materialien, Untergründe und von der Norm abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder einer Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemässen und erfolgsversprechenden Beurteilung erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Diese finden Sie unter [www.paulmaendli-ag.com](http://www.paulmaendli-ag.com). Es gilt das jeweils neueste technische Merkblatt.