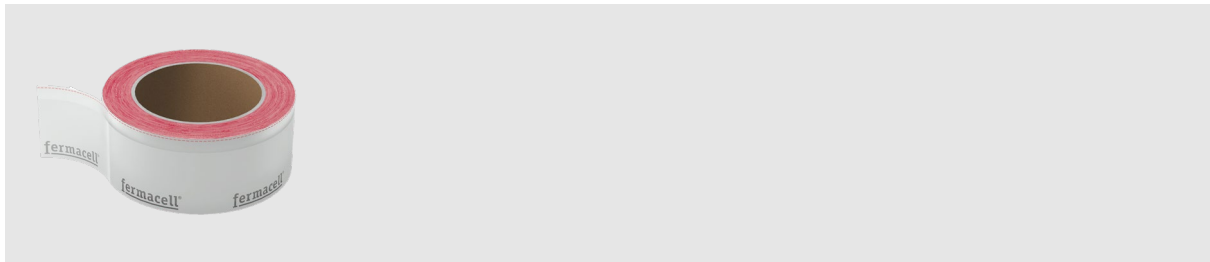


# fermacell™ Trennstreifen

## Zum Trennen von Innenecken und Auschlussfugen



### PRODUKT

Der fermacell™ Trennstreifen ist ein transparentes PET- Trennband in 50mm Breite mit einem Erkennungsstreifen und „fermacell“ Schriftzug an den Streifenrändern. Der nur 9mm breite selbstklebende Haftbereich am Rand begünstigt ein optimales Entfernen des überstehenden Restes des Trennstreifen.

### ANWENDUNG

- als Trennstreifen zur Ausbildung von gleitenden Trockenbau- Innenecken (Wand-Wand, Wand-Decke und Dachschräge-Wand)
- als Trennstreifen von Anschlussfugen an Massivbauteile
- als Trennstreifen an Bauteile wie Fensterrahmen und Verkleidungen

### EIGENSCHAFTEN

- Transparent
- Leicht aufzukleben, da selbstklebender Haftbereich am Rollenrand
- Rolle bleibt formstabil
- Überstehender Rest des Trennstreifens lässt sich sauber abschneiden. Die Bandstirnkante bleibt transparent unsichtbar
- Auch für nachträgliches Anbringen des Trennstreifen in die offene Fuge geeignet
- Geeignet für Brandschutzzanschlüsse

## MISE EN ŒUVRE

- fermacell™ Trennstreifen auf das anzuschliessende Bauteil aufkleben
- fermacell® Gipsfaserplatten mit einem Abstand von 5 – 9mm zum Trennstreifen montieren
- Fuge mit fermacell Fugenspachtel an den Trennstreifen ausspachteln
- Überstehender Trennstreifen nach dem Austrocknen der Spachtelmasse mit einem scharfen Messer abschneiden
- Bei Putzarbeiten an den Trennstreifen putzen und nach dem Aushärten des Putzes den überstehenden Streifen abschneiden
- Die saubere Ausbildung der Innenecken bedingt einen sauberen Trennschnitt (Schwedschnitt) sämtlicher Oberflächenbeschichtungen

Materialkennwerte	
Rollenlänge	30 m
Rollenbreite	50 mm
Qualität	PET
Farbe	transparent
Dicke	0,10 mm

Händlerdaten	
Artikelnummer	79311
EAN	4007548020299
Rolle/Karton	10 Stück
Gewicht/Rolle	0,210 kg

## WEITERE HINWEISE

Unsere Empfehlungen basieren auf umfangreichen Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie ersetzen nicht Richtlinien, Normen, Zulassungen sowie mitgeltende technische Merkblätter. Wegen der Vielzahl möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und der Anwendung empfehlen wir, stets eine Probeverarbeitung und -anwendung vorzunehmen. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Lieferung, Abwicklung und Gewährleistung auf die von uns zugesicherten Eigenschaften erfolgt gemäss unserer AGB.