

# Dichtband DB 70, Innen- und Außenecke

- > wasserundurchlässig
- > Metermarkierung
- > beidseitig vlieskaschiert



## Produkteigenschaften

Gewebearmiertes, elastisches Dichtband mit einer gewebefreien Zone, beidseitig überstehendem Geweberand, beidseitiger Vliesbeschichtung zur optimalen Einbettung, wasserundurchlässig, chemisch beständig gegen verdünnte Säuren, Laugen und Salzlösungen.

## Anwendung

Systemkomponente zum Abdichten im Wand- und Bodenbereich. Zur Überbrückung und Abdichtung von Anschluss- und Eckfugen.

## Produktdaten

### Lieferform:

Breite: 12 cm      10 lfm ROL / 250 Stk pro Pal

50 lfm ROL / 100 Stk pro Pal

Breite: 24 cm      25 lfm ROL / 8 Stk pro Karton

Innenecke (für Eckfugen): 25 Stk/Karton

Außenecke (für Eckfugen): 25 Stk/Karton

**Lagerung:** kühl und trocken lagern

## Technische Angaben

Verbrauch	Überlappung von einigen cm berücksichtigen
Farbe	gelb
Stärke	0,70 mm
Breite	gesamt      120 mm bzw. 240 mm Vliesbeschichtung 70 mm davon Dehnzone 30 mm
Reisskraft	
Dehnzone:	

Längs	>5.0 Mpa
Quer	>2.5 Mpa
Flächengewicht	600 - 800 g/m²

## Verarbeitung

### Untergrund:

Der Untergrund muss trocken, frostfrei, fest, tragfähig, formstabil und frei von Staub, Schmutz, Öl, Fett, Trennmitteln und losen Teilen sein und den aktuell gültigen Normen entsprechen.

### Verarbeitung:

Dichtband in die frische Abdichtungsschicht einlegen. Anschließend die Randzonen und die Stöße vollflächig mit der Abdichtung überarbeiten.

Werkzeug nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

## für ein perfektes System

Flüssigfolie 1KS  
Dichtfolie DF 2K  
Profi Dichtfolie 1K  
Flüssigfolie 2KS

## Wichtige Hinweise

Normen, Richtlinien und Merkblätter betreffend Untergrund beachten! Nicht bei Temperaturen unter +5°C verarbeiten. Hohe Luftfeuchtigkeit und niedrigere Temperaturen verzögern, höhere Temperaturen beschleunigen die Abbindung und Erhärtung! Keine Fremdmaterialien zugeben!

## Arbeitsschutz

Arbeitsschutz: Produktspezifische Informationen hinsichtlich Zusammensetzung, Umgang, Reinigung, entsprechender Maßnahmen und Entsorgung sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

## Fliesenverlegetechnik

Dieses Merkblatt basiert auf umfangreichen Erfahrungen, will nach bestem Wissen beraten, ist ohne Rechtsverbindlichkeit und begründet weder ein vertragliches Rechtsverhältnis noch eine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Für die Güte unserer Materialien garantieren wir im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Um das Fehlerrisiko zu vermindern zu helfen werden auch einschränkende Informationen angeführt. Naturgemäß können nicht alle möglichen gegenwärtigen und zukünftigen Anwendungsfälle und Besonderheiten lückenlos beinhaltet sein. Auf Angaben, welche man bei Fachleuten als bekannt voraussetzen kann wurde verzichtet. Der Anwender kann nicht von einer Rückfrage bei Unklarheiten, einer eigenverantwortlichen Erprobung vor Ort sowie einer fachmännischen Verarbeitung entbunden werden. Mit Herausgabe einer neuen Fassung der Druckschrift verliert diese ihre Gültigkeit.

### Anwendung

