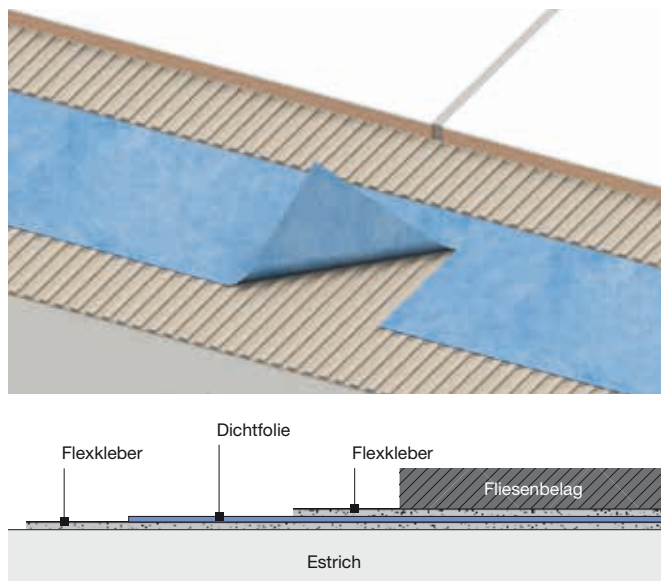


## Datenblatt Dichtfolie, Art.-Nr. 00567



### Anwendungsbereiche

Zum sicheren Abdichten unter keramischen Belägen und Natursteinen in Bädern und anderen Nassbereichen im Wohn- und Gewerbebereich. Auf allen bauüblichen Untergründen, die zur Belegung mit Fliesen geeignet sind. Die Dichtfolie wird mit einem geeigneten Dünnbett-Flexkleber auf geeigneten Untergründen vollflächig verklebt.

### Technische Daten

Farbe: blau  
Dicke: ca. 0,45 mm  
Material: Folie: PE, Vlies: PP  
Gewicht: ca. 270 g/m<sup>2</sup>  
Dehnung:  $\geq 40\%$   
Höchstzugkraft quer: 170 N/50 mm  
Höchstzugkraft längs: 250 N/50 mm  
Verarbeitungstemperatur: +5°C bis +30°C

### Untergründe

Geeignet sind alle ebenen, tragfähigen Flächen, die mit Fliesen und Platten belegt werden können. Vereinzelt kleine Risse schaden nicht, sofern die Risskanten nicht versetzt sind. Der Untergrund muss frei von trennenden Substanzen sein. Trennrisse sind fachgerecht zu

beurteilen und ggf. vorher zu verschließen. Saugende und gering sandende Untergründe nach Vorschrift des Kleberherstellers vorbereiten. Heizestriche vorher gemäß den anerkannten Regeln der Technik aufheizen.

### Verarbeitung

Die Dichtfolie mit kunststoffvergütetem Flexkleber vollflächig verkleben. Unebenheiten sind immer unter der Dichtfolie auszugleichen. Bei feuchtigkeitsbelasteten Bereichen ist im Bodenbereich ein Gefälle von 1,5 % in Entwässerungsrichtung auszubilden. In Zeitnot kann die Dichtfolie mit einem flexiblen Schnellkleber verklebt werden.

Im Boden- oder Wandübergang ist das Dichtband Art.-Nr. 00560 mit Flexkleber vollflächig einzuarbeiten. Über Bewegungsfugen ist das Dichtband schlaufenförmig einzulegen. Zu Bade- oder Duschwannen ist die Dichtfolie heranzuführen und mit dem selbstklebenden Dichtband Art.-Nr. 00569 abzudichten. Die nicht selbstklebende Seite des Dichtbandes wird auf die Folie mit dem Flexkleber angedichtet. Es muss darauf geachtet werden, dass keine Mörtelbrücken zu Wänden und Bauteilen entstehen.

Auf den tragfähigen und fachgerecht vorbereiteten Untergrund mit einer maximal 4-mm-Zahnkelle den angemischten Kleber ca. 10 cm breiter als die Bahnenbreite aufkämmen. Die zuvor exakt ausgemessenen und zugeschnittenen Bahnen in den frischen Kleber einlegen und mit der ungezahnten Glätterseite andrücken und glattstreifen, die Bahn muss so anliegen, dass keine Luftblasen unter den Bahnen verbleiben. Die nachfolgenden Bahnen mindestens 10 cm überlappend mit der jeweils vorherigen Bahn verkleben. In Ecken die Bahn wie beim Tapezieren überlappend ansetzen oder in der Ecke stoßen. Werden die Bahnen in einer Ecke gestoßen, in diese zusätzlich das Dichtband Art.-Nr. 00560 einkleben. Wandfliesen können direkt nach dem Kleben der Bahn angesetzt werden. Auf Böden sollte der Kleber unter der Bahn erhärtet sein, da sonst durch das Begehen Unebenheiten entstehen können.

## Datenblatt Dichtfolie, Art.-Nr. 00567

### Hinweise

- Fliesen in handwerklich üblicher Weise auf der Dichtfolie verlegen. Dabei immer zuerst eine flächige Kratzspachtelung aufziehen, in die frisch weiter gearbeitet werden kann.
- Darauf achten, dass der Fliesenbelag durch ausreichend bemessene Dehnfugen von allen Wänden, aufgehenden und begrenzenden Bauteilen getrennt und der Belag durch fachgerecht angeordnete Dehnfugen in entsprechende Felder eingeteilt wird.

Unsere Informationen und Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte informieren.

Sie gelten als unverbindliche Hinweise und befreien nicht von der eigenen Sorgfaltspflicht. Sie haben somit nicht die Bedeutung, die chemische Beständigkeit, die Beschaffenheit der Produkte und die Handelsfähigkeit rechtlich verbindlich zuzusichern oder zu garantieren.

**alfer**<sup>®</sup> aluminium Gesellschaft mbH  
Industriestraße 7  
D-79793 Wutöschingen  
Tel.: +49 (0)7746 9201-0  
Fax: +49 (0)7746 9201-92  
E-Mail: info@alfer.com

PDB\_100050  
03\_2015