

# Produktsicherheits- und Informationsblatt

## Außenecke FDB flex

### Produktbeschreibung und Verwendungszweck:

Das Produkt ist eine wasserdichte und dauerelastische Außenecke, verstärkt mit überstehendem Gewebe, das eine stabile Haftung mit gängigen Abdichtungsmaterialien unter Fliesen gewährleistet. Sie eignet sich zur Abdichtung von Ecken unter keramischen Belägen in Verbundabdichtungen und erfüllt alle Anforderungen gemäß abP sowie dem ZDB-Merkblatt. Es wird für den Einsatz auf Balkonen, Loggien, Laubengängen (nach DIN 18531) und in Innenräumen (nach DIN 18534) verwendet.

### Sicherheits- und Anwendungshinweise:

Die Vorbereitung des Untergrundes richtet sich nach dem verwendeten Abdichtungssystem. Es ist eine geeignete Grundierung aufzutragen, gemäß der Anwendertabelle. Nach Trocknung der Grundierung wird die Fläche, auf der die Innenecke eingesetzt werden soll, mit Abdichtungsmasse beschichtet.

Die Innenecke wird in die frisch aufgebraute Abdichtung eingelegt und angedrückt. Bei einer späteren zweiten Beschichtung wird die Ecke vollständig in das Abdichtungssystem integriert.

### Konformität und Sicherheit:

Das Produkt weist eine Temperaturbeständigkeit von -20 °C bis +90 °C auf und ist in der Farbe grau erhältlich. Es ist für den Einsatz in Verbundabdichtungen gemäß DIN 18531 für Balkone, Loggien und Laubengänge sowie DIN 18534 für Innenräume geeignet. Eine Beständigkeitstabelle ist verfügbar.

Für die Lagerung wird eine kühle und trockene Aufbewahrung empfohlen, wobei die Haltbarkeit bei 24 Monaten liegt. Die Verpackung kann über das Duale System Deutschland entsorgt werden.

### Kennzeichnung und Rückverfolgung:

Artikelnummer: 11065  
Hersteller: isolera GmbH  
Anschrift: Gamsweg 17, D-36041 Fulda  
E-Mail: info@isolera.de  
Website: www.isolera.de

### Kundendienst und Kontakt:

Bei Fragen zu unserem Produkt stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

isolera GmbH  
Gamsweg 17, D-36041 Fulda

www.isolera.de  
info@isolera.de  
Tel.: +49 (0)661/2509483 | Fax: +49 (0)661/901 43 66

**Stand: 12/2024**

# Product Safety and Information Sheet

## Outside corner FDB flex

### Product Description and Intended Use:

The product is a waterproof and permanently elastic external corner, reinforced with protruding fabric, which ensures stable adhesion with common sealing materials under tiles. It is suitable for sealing corners under ceramic coverings in bonded waterproofing systems and fulfils all requirements in accordance with abP and the ZDB data sheet. It is used on balconies, loggias, arcades (in accordance with DIN 18531) and indoors (in accordance with DIN 18534).

### Safety and Application Instructions:

The preparation of the substrate depends on the waterproofing system used. A suitable primer must be applied in accordance with the application table. Once the primer has dried, the surface on which the internal corner is to be installed is coated with sealing compound and the internal corner is inserted into the freshly applied sealant and pressed into place. If a second coating is applied later, the corner is fully integrated into the sealing system.

### Compliance and Safety:

The product has a temperature resistance of -20 °C to +90 °C and is available in grey. It is suitable for use in bonded waterproofing in accordance with DIN 18531 for balconies, loggias and pergolas and DIN 18534 for interiors. A resistance table is available and cool, dry storage is recommended, with a shelf life of 24 months. The packaging can be disposed of via the German Dual System.

### Labeling and Traceability:

Article Number: 11065  
Manufacturer: isolera GmbH  
Address: Gamsweg 17, D-36041 Fulda  
E-Mail: info@isolera.de  
Website: www.isolera.de

### Customer Service and Contact

For any inquiries regarding our product, please do not hesitate to contact us.

isolera GmbH  
Gamsweg 17, D-36041 Fulda

www.isolera.de  
info@isolera.de  
Tel.: +49 (0)661/2509483 | Fax: +49 (0)661/901 43 66

**Date: 12/2024**

# Scheda di Sicurezza e Informazioni sul Prodotto

## Angolo esterno FDB flex

### Descrizione del prodotto e utilizzo:

Il prodotto è un angolo esterno impermeabile e permanentemente elastico, rinforzato con tessuto sporgente, che garantisce un'adesione stabile con i comuni materiali di sigillatura sotto le piastrelle. È adatto per sigillare gli angoli sotto i rivestimenti ceramici nei sistemi di impermeabilizzazione a incollaggio e soddisfa tutti i requisiti in conformità all'abP e alla scheda tecnica ZDB. Si utilizza su balconi, logge, portici (secondo la norma DIN 18531) e in interni (secondo la norma DIN 18534).

### Istruzioni per la sicurezza e l'applicazione:

La preparazione del supporto dipende dal sistema impermeabilizzante utilizzato. È necessario applicare un primer adeguato, secondo la tabella di applicazione. Dopo l'asciugatura del primer, la superficie su cui deve essere installato l'angolo interno viene rivestita con il sigillante e l'angolo interno viene inserito nel sigillante appena applicato e premuto in posizione. Se in seguito viene applicato un secondo rivestimento, l'angolo è completamente integrato nel sistema di sigillatura.

### Conformità e sicurezza:

Il prodotto ha una resistenza alle temperature da -20 °C a +90 °C ed è disponibile in grigio. È adatto per l'uso in impermeabilizzazioni incollate secondo la norma DIN 18531 per balconi, logge e pergole e DIN 18534 per interni. È disponibile una tabella di resistenza e si consiglia lo stoccaggio in luogo fresco e asciutto, con una durata di conservazione di 24 mesi. L'imballaggio può essere smaltito tramite il sistema tedesco Dual System.

### Etichettatura e Tracciabilità:

Numero Articolo: 11065  
Produttore: isolera GmbH  
Indirizzo: Gamsweg 17, D-36041 Fulda  
E-Mail: info@isolera.de  
Sito web: www.isolera.de

### Servizio Clienti e Contatti:

Per qualsiasi domanda sul nostro prodotto, siamo a vostra completa disposizione.

isolera GmbH  
Gamsweg 17, D-36041 Fulda

www.isolera.de  
info@isolera.de  
Tel.: +49 (0)661/2509483 | Fax: +49 (0)661/901 43 66

**Data: 12/2024**