



Systemabdichtungsbaustoffe

KAUBIT Aktiengesellschaft • Industriestraße 1 • 49413 Dinklage  
Telefon: (0 44 43) 96 69-0 • Fax: (0 44 43) 96 69-66 • Internet: <http://www.kaubit.de> • E-Mail: [info@kaubit.de](mailto:info@kaubit.de)

## Kaubit FA Außenecke NVV

## Technisches Merkblatt

Index: 21.07.2021

### Beidseitig vliesbeschichtetes, dauerelastisches Formstück mit hoher Querdehnung zum Abdichten von Außenecken in Kombination mit Abdichtungssystemen unter keramischen Belägen

#### Eigenschaften:

Beidseitig vliesbeschichtetes, elastisches Formstück auf NBR- Kautschuk Basis mit überstehendem Polyester-Vliesträger. Die Außenecke hat eine hohe Querdehnung und ist absolut siliconverträglich.

#### Anwendungsgebiete:

Als dauerhaft wasserdichte Abdichtung von Ecken unter keramischen Belägen in Verbundabdichtungen. Entspricht allen Beanspruchungsklassen nach abP und dem ZDB-Merkblatt. Einsatz in Verbundabdichtungen auf Balkonen, Loggien und Laubengängen nach DIN 18531-5, in Innenräumen nach DIN 18534 sowie in Behältern und Becken nach DIN 18535. Beständigkeitstabelle liegt vor.

#### Technische Daten:

Farbe:	grau
Temperaturbeständigkeit:	-20°C bis +90°C
Stärke:	0,6 mm
Schenkellänge:	75 mm

#### Vorbereitung des Untergrundes:

Die Vorbereitung des Untergrundes hängt vom jeweils eingesetzten Abdichtungssystem ab. Eine geeignete Grundierung ist aufzubringen, siehe Anwendungstabelle. Nach Trocknung des Grundiermittels wird die Fläche, auf der die Außenecke eingesetzt wird, mit der Abdichtungsmasse eingestrichen.

#### Verarbeitung:

Die Ecke wird in die frisch aufgebraute Abdichtung eingelegt und angedrückt. Bei der zweiten Beschichtung mit der Abdichtung wird die komplette Ecke mit in das System eingebunden.

#### Hinweise für Folgearbeiten:

Die Ecke ist siliconverträglich, ein Durchbluten ist nicht zu befürchten. Dünnbettmörtel und Beschichtungen können direkt im Verbund aufgebracht werden. Bevor weitere Produkte aufgebracht werden, empfiehlt es sich einen Verträglichkeitstest durchzuführen.

#### Reinigung der Arbeitsgeräte:

Werkzeug und verschmutzte Stellen sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.



#### Lagerung:

Bei kühler und trockener Lagerung in der Verpackung 24 Monate.

#### Gefahrenhinweise:

Kein Gefahrstoff im Sinne der Gefahrstoffverordnung.

#### Entsorgung:

Verpackung kann durch den Grünen Punkt über das Duale System Deutschland entsorgt werden.