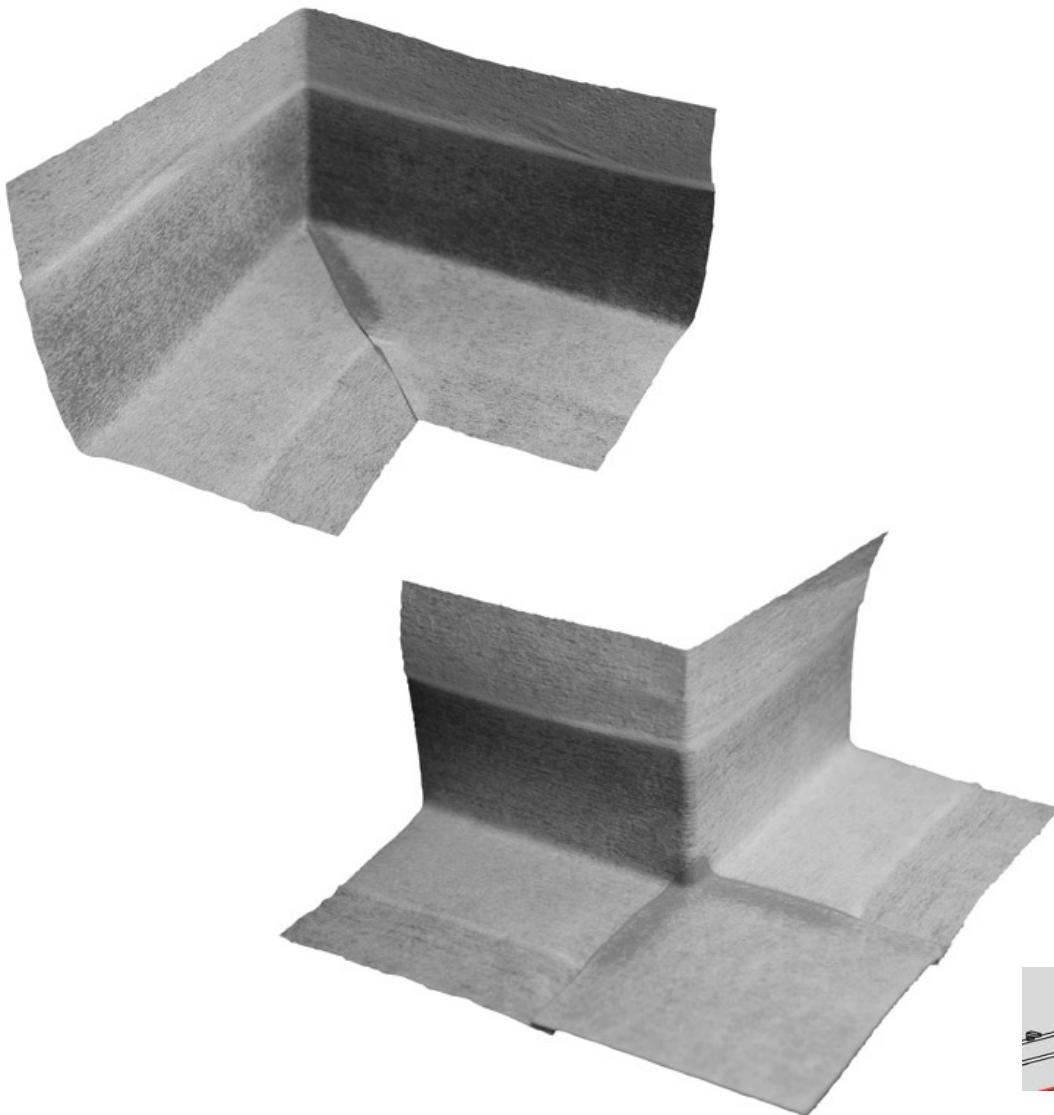


FLEX INNENECKE FLEX AUSSENECKE

Technisches Datenblatt



FLEX INNENECKE FLEX AUSSENECKE

Dauerelastisches Formstück mit hoher Querdehnung und beidseitiger Vliesbeschichtung in Kombination mit Abdichtungssystemen unter keramischen Belägen

1. Mechanische Werte

Basis	NBR-Kautschuk Basis
Farbe	grau
Stärke	0,60 mm
Schenkellänge INNENECKE	100 mm
Schenkellänge AUSSENECKE	75 mm
Temperaturbeständigkeit	- 20°C bis +90°C
Lagerfähigkeit (in original verschlossenem Gebinde)	24 Monate
Lieferform	1 Stück

2. Eigenschaften

Wasserdicht und dauerelastisch. Beidseitig mit Polyestervlies beschichtetes, elastisches Formstück auf NBR- Kautschuk Basis mit überstehendem Vliesträger. Die FLEX INNENECKE bzw. FLEX AUSSENECKE hat eine hohe Querdehnung und ist absolut silikonverträglich.

3. Anwendung

Als dauerhaft Eckausbildung unter keramischen Belägen in Verbundabdichtungen. Für alle Feuchtigkeitsbeanspruchungsklassen nach ZDB-Merkblatt sowie abP. Gemäß ÖNORM B 3407 bis W6.

4. Arbeitsvorbereitung

Die Untergrundvorbereitung ist von Untergrundart bzw. Untergrundbeschaffenheit und dem vorgesehenem Abdichtungssystem abhängig. Eine geeignete Grundierung ist aufzubringen (siehe Anwendungstabelle).

Nach Trocknung des Grundiermittels wird die Fläche, auf der die INNEN- AUSSEN- ECKE eingesetzt wird, mit der Abdichtungsmasse eingestrichen.

5. Verarbeitung

Die FLEX INNENECKE bzw. FLEX AUSSENECKE wird in die frisch aufgebraute Abdichtung eingelegt und angedrückt. Auf eine Überlappung von mindestens 5 cm achten. Abschließend wird die Ecke bei der zweiten Beschichtung vollständig in das System eingebunden.

6. Sicherheitshinweise

Kein Gefahrstoff im Sinne der Gefahrstoffverordnung.

7. Reinigung der Arbeitsgeräte

Werkzeuge und verschmutzte Stellen sofort nach Gebrauch mit Wasser zu reinigen.

8. Anwendungshinweise

Die FLEX INNENECKE bzw. FLEX AUSSENECKE ist silikonfrei, 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.

9. Mängelhaftung

Die Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall zur Zeit der Drucklegung. Je nach den konkreten Umständen, insbesondere bezüglich Untergründen, Verarbeitung und Umweltbedingungen können die Ergebnisse von diesen Angaben abweichen. Deswegen kann die Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder einer Haftung, aus welchen Rechtsgründen auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Ramsauer garantiert für ihre Produkte die Einhaltung der technischen Eigenschaften gemäß den Technischen Merk-blättern bis zum Verfallsdatum.

Produktanwender müssen das jeweils neueste technische Datenblatt konsultieren, welches bei uns angefordert werden kann. Es gelten unsere aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen, welche Sie jederzeit auf unserer Homepage unter www.ramsauer.at downloaden können.