

Schlüter®-INDEC

Wanddecken und Abschlüsse
für dekorativen Kantenschutz

2.12

Produktdatenblatt

Anwendung und Funktion

Schlüter®-INDEC ist ein hochwertiges Abschlussprofil aus eloxiertem Aluminium für Wandaußenenecken und Abschlüsse von Fliesenbelägen. Die Sichtfläche bildet einen zurückspringenden Zierfalz. Neben der dekorativen Wirkung des Profils werden die Fliesen im Kantenbereich wirksam vor Beschädigungen durch mechanische Einwirkungen geschützt. Schlüter®-INDEC findet ebenso als Übergangs- bzw. Anschlagprofil zu Tür- bzw. Festerrahmen seine Anwendung, welches umlaufend eine Schattenfuge erzeugt. Für die einfache und formschöne Verbindung der Schlüter®-INDEC Profile an Außenecken sind entsprechende Formteile erhältlich.

Material

Schlüter®-INDEC ist in den folgenden Materialausführungen lieferbar:

AE = Alu natur matt eloxiert

ACG = Alu chrom glänzend eloxiert

Materialeigenschaften und Einsatzgebiete:

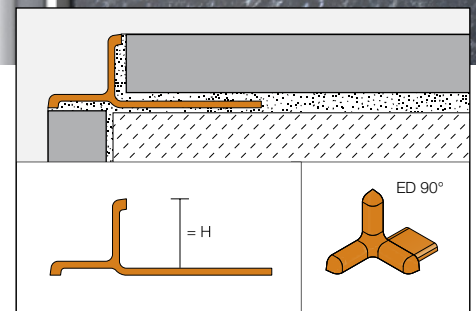
Die Verwendbarkeit des vorgesehenen Materialtyps ist in besonderen Einzelfällen, je nach zu erwartenden chemischen, mechanischen oder sonstigen Belastungen, zu klären. Nachstehend können nur einige allgemeine Hinweise gegeben werden.

Schlüter®-INDEC (Aluminium eloxiert): Das Aluminium weist eine durch die Eloxalschicht veredelte Oberfläche auf, die sich im üblichen Einsatz nicht mehr verändert. Sichtflächen sind vor schmirgelnder oder kratzender Beanspruchung zu schützen. Aluminium ist empfindlich gegen alkalische Medien. Zementhaltige Mate-



rialien wirken in Verbindung mit Feuchtigkeit alkalisch und können je nach Konzentration und Einwirkdauer zur Korrosion führen (Aluminiumhydroxidbildung).

Deshalb sind Mörtel oder Fugenmaterial an Sichtflächen sofort zu entfernen und frisch verlegte Beläge nicht mit Folie abzudecken. Das Profil vollflächig in die Kontaktschicht zur Fliese einbetten, damit sich in den Hohlräumen kein Wasser ansammeln kann.





Verarbeitung

1. Schlüter®-INDEC entsprechend der Fliesenhöhe auswählen.
2. Dort, wo der Fliesenbelag begrenzt werden soll, Fliesenkleber mit einer Zahnkelle auftragen. Wird Schlüter®-INDEC an einer Wandaußenecke verarbeitet, wird zunächst eine Wand fertig gefliest, dann im Eckbereich der zweiten Wand Fliesenkleber aufgetragen.
3. Schlüter®-INDEC mit dem gelochten Befestigungsschenkel in das Kleberbett eindrücken und ausrichten.
4. Den gelochten Befestigungsschenkel mit Fliesenkleber vollflächig überspachteln.
5. Die anschließenden Fliesen fest eindrücken und so ausrichten, dass die Profiloberkante bündig abschließt. Die Fliesen müssen im Profilbereich vollflächig verlegt werden.
6. Es ist eine Fuge von ca. 1,5 mm freizulassen. Der Fugenraum von Fliesen zum Profil ist vollständig mit Fugenmörtel auszufüllen.
7. Empfindliche Oberflächen sind mit Material und Werkzeug zu verarbeiten, die keine Kratzspuren oder Beschädigungen verursachen. Verschmutzungen durch Mörtel oder Fliesenkleber sind sofort zu entfernen.



Hinweise

Schlüter®-INDEC bedarf keiner besonderen Wartung oder Pflege. Für empfindliche Oberflächen sind keine schmirgelnden Reinigungsmittel zu verwenden. Beschädigungen der Eloxalschichten sind nur durch Überlackieren zu beheben.

Produktübersicht:

Schlüter®-INDEC

AE = Alu natur matt elox. /

ACG = Alu chrom glänzend elox. Lieferlänge: 2,50 m

H = mm	8	10	11	12,5
AE	•	•	•	•
ACG	•	•	•	•
Außenecke	•	•	•	•

Textbausteine für Ausschreibungen:

_____ lfdm Schlüter®-INDEC als Abschlussprofil für Wandaußenecken und Abschlüsse von Fliesenbelägen mit trapezförmig gelochtem Befestigungsschenkel zur Bildung eines zurückspringenden Zierfalzes, liefern und fachgerecht einbauen.

Der Einbau von Formteilen wie Außenecken

■ ist in die Einheitspreise einzurechnen,

■ wird gesondert vergütet.

Die Verarbeitungshinweise des Herstellers sind zu beachten.

Material

■ AE = Alu natur matt elox.

■ ACG = Alu chrom glänzend elox.

Profilhöhe: _____ mm

Art.-Nr.: _____

Material: _____ €/m

Lohn: _____ €/m

Gesamtpreis: _____ €/m