

Schlüter®-JOLLY

Wanddecken und Abschlüsse
für dekorativen Kantenschutz

2.3

Produktdatenblatt

Anwendung und Funktion

Schlüter®-JOLLY ist ein Abschlussprofil für Wandaußenecken an Fliesenbelägen und bietet einen guten Kantenschutz. Die farbigen Profile ermöglichen, die Außenkanten des Belages farblich auf Fliesen- und Fugenfarben abzustimmen oder auch zur dekorativen Gestaltung interessante Kontraste zu schaffen.

Weitere Anwendungsbereiche sind u. a. Sockelabdeckungen und die Gestaltung sauberer Abschlusskanten für Beläge aus Teppich, Naturstein oder Epoxidharzspachtelungen im Wandbereich.

Neben der dekorativen Wirkung der Profile werden die Fliesen im Kantenbereich wirksam vor Beschädigungen durch mechanische Einwirkung geschützt.

Durch den integrierten Fugensteg wird eine definierte Fugenkammer zur Fliese vorgegeben.

Material

Schlüter®-JOLLY ist in den folgenden Materialausführungen lieferbar:

- MC = Messing verchromt
- ACG = Aluminium chromglänzend
- AMG = Aluminium messingglänzend
- AC = Aluminium farbig beschichtet
- P = PVC farbig

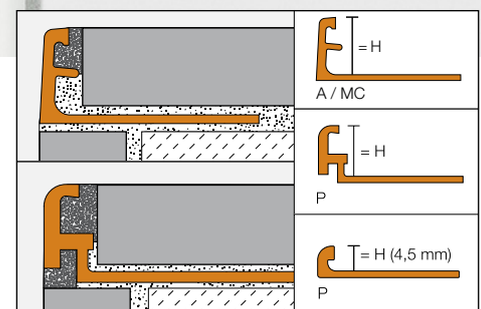
Hinweis: Die Materialien Messing, Aluminium, Aluminium natur eloxiert und Edelstahl sind der Produktgruppe Schlüter®-SCHIENE zugeordnet.



Materialeigenschaften und Einsatzgebiete:

Die Verwendbarkeit des vorgesehenen Profiltyps ist in besonderen Einzelfällen je nach zu erwartenden chemischen, mechanischen oder sonstigen Belastungen zu klären.

Schlüter®-JOLLY-MC (Messing verchromt) ist besonders geeignet für Wanddecken und Abschlüsse, z.B. passend zu Chromarmaturen in Bädern. Sichtkanten sind vor schmirgelnder oder kratzender Beanspruchung zu schützen. Mörtel- oder Fugenmaterial sind sofort zu entfernen.





Schlüter®-JOLLY-AC (Aluminium farbig beschichtet):

Das Aluminium ist vorbehandelt (chromatiert) und mit Polyurethan-Pulverlack beschichtet. Die Beschichtung ist farbstabil, UV- und witterungsbeständig. Sichtkanten sind vor schmirgelnder oder kratzender Beanspruchung zu schützen.

Schlüter®-JOLLY-ACG/-AMG (Aluminium eloxiert): Das Aluminium weist eine durch die Eloxalschicht veredelte Oberfläche auf, die sich im üblichen Einsatz nicht mehr verändert. Sichtkanten sind vor schmirgelnder oder kratzender Beanspruchung zu schützen. Aluminium ist empfindlich gegen alkalische Medien. Zementhaltige Materialien wirken in Verbindung mit Feuchtigkeit alkalisch und können je nach Konzentration und Einwirkdauer zur Korrosion führen (Aluminiumhydroxydbildung). Aus diesem Grund sind Mörtel- oder Fugenmaterial an Sichtflächen sofort zu entfernen und frisch verlegte Beläge nicht mit Folie abzudecken. Das Profil vollsatt in die Kontaktschicht zur Fliese einbetten, damit sich in Hohlräumen kein alkalisches Wasser ansammeln kann.



Schlüter®-JOLLY-P (farbiges PVC) ist aus durchgefärbtem Hart-PVC gefertigt und unempfindlich gegen Verbiegen oder Verkratzen. Das Material ist UV-stabilisiert, jedoch im Außenbereich nicht dauerhaft farbstabil. Nicht geeignet für Ecken- oder Belagsabschlüsse mit starker mechanischer Belastung, z.B. an Stufenkanten oder Bodenabschlüssen.

Schlüter®-SCHIENE-M/-A/-AE/-E:

Ergänzend verweisen wir auf unsere verschiedenen Ausführungs-Typen Schlüter®-SCHIENE, die sich grundsätzlich für vergleichbare Einsatzgebiete wie Schlüter®-JOLLY verwenden lassen.

Verarbeitung

1. Schlüter®-JOLLY entsprechend der Fliesenhöhe auswählen.
2. Dort wo der Fliesenbelag begrenzt werden soll, Fliesenkleber mit einer Zahnkelle auftragen. Ist Schlüter®-JOLLY an einer Wandecke zu verarbeiten, wird zunächst eine Wand fertig gefliest, dann im Eckbereich der zweiten Wand Fliesenkleber aufgetragen.
3. Schlüter®-JOLLY mit dem trapezförmig 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 mit der Fliese abschließt. Die Fliesen müssen im Profilbereich vollsatt verlegt werden.
6. Die Fliese wird an den seitlichen Fugensteg angelegt, dadurch ist eine gleichmäßige Fuge von 1,5 mm sichergestellt.
7. Fugenraum zwischen Fliesen und Schlüter®-JOLLY Profil vollständig mit Fugmörtel ausfüllen.
8. Empfindliche Oberflächen mit Material und Werkzeug verarbeiten, das keine Kratzspuren oder Beschädigungen verursacht. Verschmutzungen durch Mörtel oder Fliesenkleber, vor allem bei Aluminium, sofort entfernen.

Hinweise

Schlüter®-JOLLY bedarf keiner besonderen Pflege und Wartung. Für empfindliche Oberflächen keine schmirgelnden Reinigungsmittel verwenden. Eine Beschädigung der Eloxalschicht ist nur durch Überlackieren zu beheben.



Produktübersicht:

Schlüter®-JOLLY-P

P = PVC farbig

Lieferlänge: 2,50 m

Farbe	W	BW	BH	SP	PG	HG	GS
H = 4,5 mm	•	•				•	
H = 6 mm	•	•	•	•	•	•	•
H = 8 mm	•	•	•	•	•	•	•
H = 10 mm	•	•	•	•	•	•	•
H = 11 mm	•	•	•	•	•	•	•
H = 12,5 mm	•	•			•	•	

Schlüter®-JOLLY-AC

AC = Alu farbig beschichtet

Lieferlänge: 2,50 m

Farbe	W	BW	HB	BH	G	HG	PG	RB	SB	GM	GS
H = 3 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
H = 4,5 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
H = 6 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
H = 8 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
H = 10 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
H = 11 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
H = 12,5 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Farben: W = weiß, BW = brillantweiß, BH = bahama, PG = pastellgrau, G = grau, HG = hellgrau, HB = hellbeige, SP = soft pfirsich, RB = rehbraun, SB = schwarzbraun, GS = gaphitschwarz, GM = graumetallic

Schlüter®-JOLLY-ACG/-AMG

ACG = Alu chrom glänzend eloxiert /

AMG = Alu messing glänzend eloxiert

Lieferlänge: 2,50 m

Material	ACG	AMG
H = 6 mm	•	•
H = 8 mm	•	•
H = 10 mm	•	•
H = 11 mm	•	
H = 12,5 mm	•	•



Schlüter®-JOLLY-MC

MC = Messing verchromt

Lieferlänge: 2,50 m

Material	MC
H = 6 mm	•
H = 8 mm	•
H = 10 mm	•
H = 11 mm	•
H = 12,5 mm	•



Textbaustein für Ausschreibungen:

_____ lfdm Schlüter®-JOLLY als Abschluss- und Eckprofil für Wandbeläge mit trapezförmig gelochtem Befestigungsschenkel und einem unter 87° geneigt angeordneten Abschluss-schenkel mit verbreiteter Profilkopfausbildung liefern und im Zuge der Fliesenverlegung fachgerecht unter Beachtung der Herstellerangaben verlegen.

Material:

- -MC = Messing verchromt
- -ACG = Alu chrom glänzend eloxiert
- -AMG = Alu messing glänzend eloxiert
- -AC = Alu farbig beschichtet
- -P = PVC farbig

Profilhöhe: _____ mm

Farbe: _____

Art.-Nr.: _____

Material _____ €/m

Lohn: _____ €/m

Gesamtpreis: _____ €/m