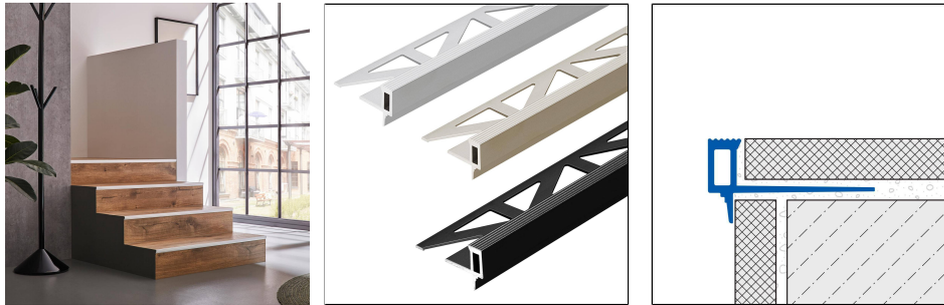


# SQUARESTEP

Stufenprofil mit rechteckiger Sichtfläche aus Aluminium



## TECHNISCHE MAßE UND PRODUKTVARIANTEN

|                 |   |
|-----------------|---|
| Grundmaterial   | Aluminium   |
| Oberfläche      | pulverbeschichtet, eloxiert                       |
| Farbe           | silber, titan, anthrazit, schwarz matt (RAL 9005) |
| Länge           | 100 cm, 250 cm, 300 cm                            |
| Sichtbreite (a) | 8 mm  |
| Höhe (b)        | 9 mm, 11 mm, 22 mm, 13,5 mm                       |
| Breite          | 39 mm   |
| Höhe 3          | 7   |

## ZUBEHÖR

Passende Eckstücke und Endkappen sind als Zubehör erhältlich

## MATERIAL

Aluminium kann überall dort eingesetzt werden, wo eine mittlere mechanische Belastbarkeit zu erwarten ist. Kontakt mit alkalischen Materialien (z.B. Fliesenkleber) kann zu Verfärbungen führen, die nachträglich kaum beseitigt werden können. Hohe Luftfeuchtigkeit während der Trocknungsphase kann diesen Prozeß verstärken. Fliesenkleber oder Fugenmasse an sichtbaren Flächen immer sofort mit viel Wasser abwischen, anschließend trockenwischen und für eine gute Raumlüftung sorgen.

Die Eignung hinsichtlich der mechanischen und chemischen Belastbarkeit muss immer im Einzelfall überprüft werden.

## PFLEGE

Aluminium benötigt keine besondere Pflege. Es kann bei Bedarf einfach mit klarem und sauberem Wasser unter Zugabe einiger Tropfen Spülmittel feucht gereinigt werden. Anschließend trockenwischen.

Säurehaltige und schmirgelnde Reinigungsmittel sind zu vermeiden.

## VERARBEITUNG

1. Profil entsprechend der Fliesenstärke auswählen.
2. Fliesenkleber mit einer Zahnkelle auftragen.
3. Profil in das Klebebett eindrücken und ausrichten.

05 February 2025 02:09

Hinweis: Aus technischen Gründen sind Toleranzen beim Farbausfall der Materialien und des Drucks möglich. Alle Angaben erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen. Eine Gewährleistung kann daraus nicht abgeleitet werden. Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bzw. fertigungstechnisch bedingt sind, behalten wir uns vor.



4. Befestigungsschenkel vollflächig überspachteln.
5. Fliesen fest eindrücken und so ausrichten, dass sie bündig mit der Profiloberkante abschließen. Fliesen vollsatt verlegen.
6. Passende Innen- oder Außeneckstücke verwenden.
7. Zum Profil eine Fuge von 1-2 mm freilassen.
8. Raum zwischen Fliesen und Profil vollständig mit Fugenmörtel füllen.

Sichtbare Flächen vor Kontakt mit Fliesenkleber bzw. Fugenmörtel schützen und ggf. sofort mit einem Tuch und klarem Wasser reinigen. Anschließend trocken reiben.

Die allgemein anerkannten Regeln der Technik sind zu beachten. Die Eignung hinsichtlich der mechanischen und chemischen Belastbarkeit muss immer im Einzelfall überprüft werden.

### PRODUKTVARIANTEN

| Ident           | Höhe (b) | Oberfläche        | Farbe                   | Länge  |
|-----------------|----------|-------------------|-------------------------|--------|
| SQSAE 90/100    | 9 mm     | eloxiert          | silber                  | 100 cm |
| SQSAE 90/250    | 9 mm     | eloxiert          | silber                  | 250 cm |
| SQSAE 90/300    | 9 mm     | eloxiert          | silber                  | 300 cm |
| SQSAE 90-T/250  | 9 mm     | eloxiert          | titan                   | 250 cm |
| SQSACM 911/250  | 9 mm     | pulverbeschichtet | schwarz matt (RAL 9005) | 250 cm |
| SQSAE 110/100   | 11 mm    | eloxiert          | silber                  | 100 cm |
| SQSAE 110/250   | 11 mm    | eloxiert          | silber                  | 250 cm |
| SQSAE 110/300   | 11 mm    | eloxiert          | silber                  | 300 cm |
| SQSAE 110-T/250 | 11 mm    | eloxiert          | titan                   | 250 cm |
| SQSACM 1111/250 | 11 mm    | pulverbeschichtet | schwarz matt (RAL 9005) | 250 cm |
| SQSAE 220/250   | 22 mm    | eloxiert          | silber                  | 250 cm |
| SQSACM 2216/250 | 22 mm    | pulverbeschichtet | anthrazit               | 250 cm |
| SQSAE 135/100   | 13,5 mm  | eloxiert          | silber                  | 100 cm |
| SQSAE 135/250   | 13,5 mm  | eloxiert          | silber                  | 250 cm |
| SQSAE 135/300   | 13,5 mm  | eloxiert          | silber                  | 300 cm |
| SQSAE 135-T/250 | 13,5 mm  | eloxiert          | titan                   | 250 cm |
| SQSACM 1311/250 | 13,5 mm  | pulverbeschichtet | schwarz matt (RAL 9005) | 250 cm |

05 February 2025 02:09

Hinweis: Aus technischen Gründen sind Toleranzen beim Farbausfall der Materialien und des Drucks möglich. Alle Angaben erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen. Eine Gewährleistung kann daraus nicht abgeleitet werden. Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bzw. fertigungstechnisch bedingt sind, behalten wir uns vor.

