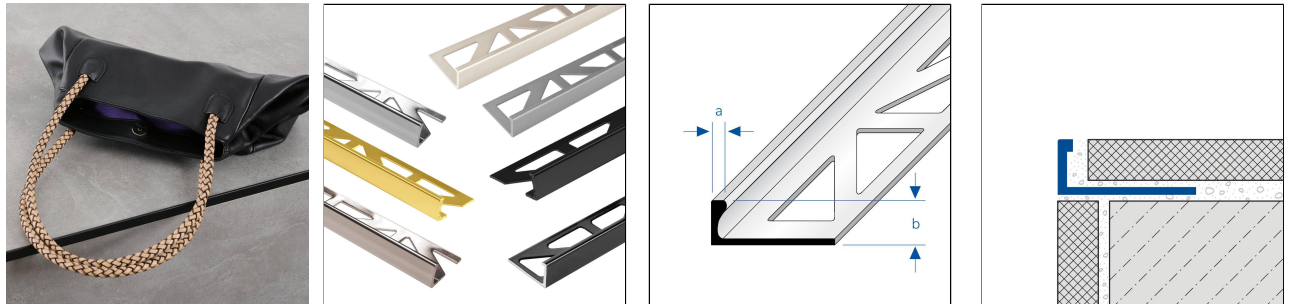


# DUROSOL Aluminium

## Winkel Abschlussprofil aus Aluminium



### TECHNISCHE MAßE UND PRODUKTVARIANTEN

Grundmaterial	Aluminium
Oberfläche	pulverbeschichtet, eloxiert, eloxiert, gebürstet, unbehandelt, hochglanzeloxiert, gebürstet, hochglanzeloxiert, gebürstet
Farbe	warmweiß, telegrau 2 (RAL 7046), telegrau 4 (RAL 7047), kupfer, silber, natur, titan, beige, silbergrau, satin silver, bronze, satin gold, schwarz, satin titanium, gold, weiß, austernweiß (RAL 1013), graubeige (RAL 1019), betongrau (RAL 0006500), schiefergrau (RAL 7015), anthrazitgrau matt (RAL 7016), lichtgrau (RAL 7035), platingrau (RAL 7036), achatgrau (RAL 7038), blassbraun (RAL 8025), terrabraun (RAL 8028), grauweiß (RAL 9002), weiß matt (RAL 9003), schwarz matt (RAL 9005), sand (RAL 0808005)
Länge	100 cm, 250 cm, 300 cm
Sichtbreite (a)	3 mm
Höhe (b)	2 mm, 3 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 15 mm, 20 mm, 22 mm, 25 mm, 30 mm, 4,5 mm, 12,5 mm, 125 mm, 16,5 mm, 18,5 mm
Breite	44 mm

### ZUBEHÖR

Passende Eckstücke 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, alkalische und schmirgelnde Reinigungsmittel sind zu vermeiden.

09 February 2025 04:50

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.



### VERARBEITUNG

1. Das Profil entsprechend der Fliesenstärke auswählen.
2. Fliesenkleber mit einer Zahnkelle auftragen.
3. Das Profil in das Kleberbett eindrücken und ausrichten.
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
DSA 100/100	10 mm	unbehandelt	natur	100 cm

09 February 2025 04:50

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.