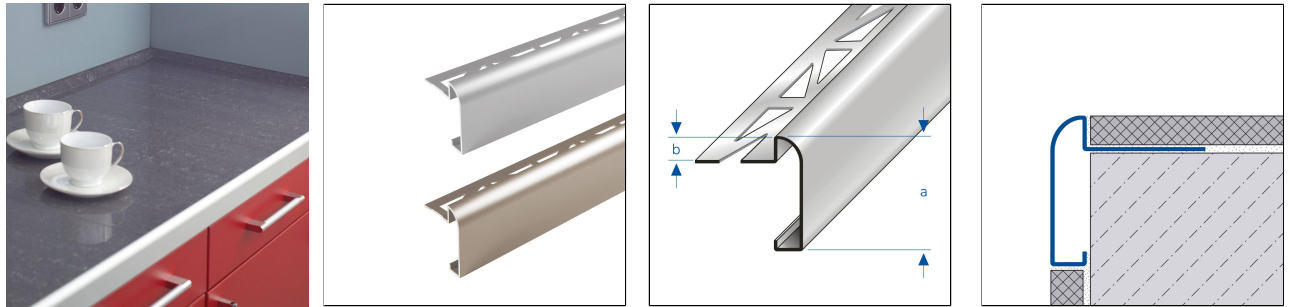


DURASTEP DP

Arbeitsplattenprofil aus Aluminium



TECHNISCHE MAßE UND PRODUKTVARIANTEN

Grundmaterial	Aluminium
Oberfläche	eloxiert, eloxiert, gebürstet
Farbe	satin silver, silber, titan
Länge	250 cm, 300 cm
Höhe (b)	9 mm, 11 mm, 13,5 mm
Höhe 2	45 mm, 47 mm, 50 mm

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. DURASTEP-Profil entsprechend der Fliesenstärke auswählen.
2. Fliesenkleber mit einer Zahnkelle auftragen.
3. DURASTEÜ-Profil in das Klebebett eindrücken und ausrichten.
4. Befestigungsschenkel vollflächig überspachteln.
5. Fliesen fest eindrücken und so ausrichten, dass sie bündig mit der Profilerkante abschließen. Fliesen vollsatt verlegen.

05 February 2025 05:59

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.



6. Passende Innen- /Außeneckstücke oder Endkappe 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
DSTAE DP 90/250	9 mm	eloxiert	satin silver	250 cm
DSTAE DP 110/250	11 mm	eloxiert	satin silver	250 cm
DSTAE DP 110/300	11 mm	eloxiert	silber	300 cm
DSTAE DP 110-T/250	11 mm	eloxiert	titan	250 cm
DSTAE DP 110-SF/250	11 mm	eloxiert, gebürstet	silber	250 cm
DSTAE DP 110-SF/300	11 mm	eloxiert, gebürstet	silber	300 cm
DSTAE DP 110-T-SF/300	11 mm	eloxiert, gebürstet	titan	300 cm
DSTAE DP 135/250	13,5 mm	eloxiert	satin silver	250 cm
DSTAE DP 135-SF/250	13,5 mm	eloxiert, gebürstet	satin silver	250 cm
DSTAE DP 135-T-SF/250	13,5 mm	eloxiert, gebürstet	titan	250 cm

05 February 2025 05:59

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.