

# DURAPLUS DIAMOND

Abschlussprofil aus Aluminium mit 45° Diamant-Cut



## TECHNISCHE MAßE UND PRODUKTVARIANTEN

Grundmaterial	Aluminium
Oberfläche	eloxiert, pulverbeschichtet
Farbe	silber, betongrau, schwarz matt (RAL 9005), sand (RAL 0808005)
Länge	250 cm, 300 cm
Höhe (b)	9 mm, 10 mm, 11 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.

## 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.

05 February 2025 04:51

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.



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
DPDAE 90-SW/250	9 mm	eloxiert	schwarz matt (RAL 9005)	250 cm
DPDAE 90-SW/300	9 mm	eloxiert	schwarz matt (RAL 9005)	300 cm
DPDAE 90/250	9 mm	eloxiert	silber	250 cm
DPDAE 90/300	9 mm	eloxiert	silber	300 cm
DPDAC 965/250	9 mm	pulverbeschichtet	betongrau	250 cm
DPDAC 965/300	9 mm	pulverbeschichtet	betongrau	300 cm
DPDAC 980/250	9 mm	pulverbeschichtet	sand (RAL 0808005)	250 cm
DPDAC 980/300	9 mm	pulverbeschichtet	sand (RAL 0808005)	300 cm
DPDACM 911/250	9 mm	pulverbeschichtet	schwarz matt (RAL 9005)	250 cm
DPDACM 911/300	9 mm	pulverbeschichtet	schwarz matt (RAL 9005)	300 cm
DPDAE 100-SW/250	10 mm	eloxiert	schwarz matt (RAL 9005)	250 cm
DPDAE 100-SW/300	10 mm	eloxiert	schwarz matt (RAL 9005)	300 cm
DPDAE 100/250	10 mm	eloxiert	silber	250 cm
DPDAE 100/300	10 mm	eloxiert	silber	300 cm
DPDAC 1065/250	10 mm	pulverbeschichtet	betongrau	250 cm
DPDAC 1065/300	10 mm	pulverbeschichtet	betongrau	300 cm
DPDAC 1080/250	10 mm	pulverbeschichtet	sand (RAL 0808005)	250 cm
DPDAC 1080/300	10 mm	pulverbeschichtet	sand (RAL 0808005)	300 cm
DPDACM 1011/250	10 mm	pulverbeschichtet	schwarz matt (RAL 9005)	250 cm
DPDACM 1011/300	10 mm	pulverbeschichtet	schwarz matt (RAL 9005)	300 cm
DPDAE 110-SW/250	11 mm	eloxiert	schwarz matt (RAL 9005)	250 cm
DPDAE 110-SW/300	11 mm	eloxiert	schwarz matt (RAL 9005)	300 cm
DPDAE 110/250	11 mm	eloxiert	silber	250 cm
DPDAE 110/300	11 mm	eloxiert	silber	300 cm
DPDAC 1165/250	11 mm	pulverbeschichtet	betongrau	250 cm
DPDAC 1165/300	11 mm	pulverbeschichtet	betongrau	300 cm
DPDAC 1180/250	11 mm	pulverbeschichtet	sand (RAL 0808005)	250 cm
DPDAC 1180/300	11 mm	pulverbeschichtet	sand (RAL 0808005)	300 cm
DPDACM 1111/250	11 mm	pulverbeschichtet	schwarz matt (RAL 9005)	250 cm
DPDACM 1111/300	11 mm	pulverbeschichtet	schwarz matt (RAL 9005)	300 cm

05 February 2025 04:51

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.