

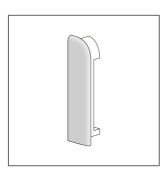
# **DURASTEP DP**

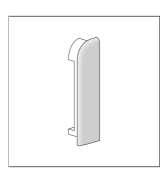
## Endkappe für Arbeitsplattenprofil DURASTEP DP











#### TECHNISCHE MAßE UND PRODUKTVARIANTEN

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

### **MATERIAL**

Aluminium kann überall dort eingesetzt werden, wo eine mittlere mechanische Belastbarkeit zu erwarten ist. Kontakt mit alkalischen Materialien (z.B. Fliesenkleber) kann zu Vefärbungen 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 Profiloberkante abschließen. Fliesen vollsatt verlegen.
- 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.

05 February 2025 06:56

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.





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
DSTAE DP 90-XKL/2	9 mm	eloxiert	satin silver
DSTAE DP 90-XKR/2	9 mm	eloxiert	satin silver
DSTAE DP 110-XKL/2	11 mm	eloxiert	satin silver
DSTAE DP 110-XKR/2	11 mm	eloxiert	satin silver
DSTAE DP 110-T-XKL/2	11 mm	eloxiert	titan
DSTAE DP 110-T-XKR/2	11 mm	eloxiert	titan
DSTAE DP 110-SF-XKL/2	11 mm	eloxiert, gebürstet	silber
DSTAE DP 110-SF-XKR/2	11 mm	eloxiert, gebürstet	silber
DSTAE DP 110-T-SF-XKR/2	11 mm	eloxiert, gebürstet	titan
DSTAE DP 110-T-SF-XKL/2	11 mm	eloxiert, gebürstet	titan
DSTAE DP 135-XKL/2	13,5 mm	eloxiert	satin silver
DSTAE DP 135-XKR/2	13,5 mm	eloxiert	satin silver
DSTAE DP 135-SF-XKL/2	13,5 mm	eloxiert, gebürstet	silber
DSTAE DP 135-SF-XKR/2	13,5 mm	eloxiert, gebürstet	silber
DSTAE DP 135-T-SF XKR/2	13,5 mm	eloxiert, gebürstet	titan
DSTAE DP 135-T-SF-XKL/2	13,5 mm	eloxiert, gebürstet	titan
		eloxiert, gebürstet	bronze

05 February 2025 06:56