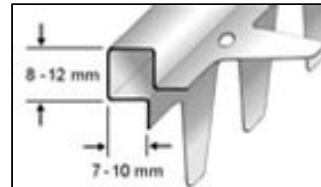
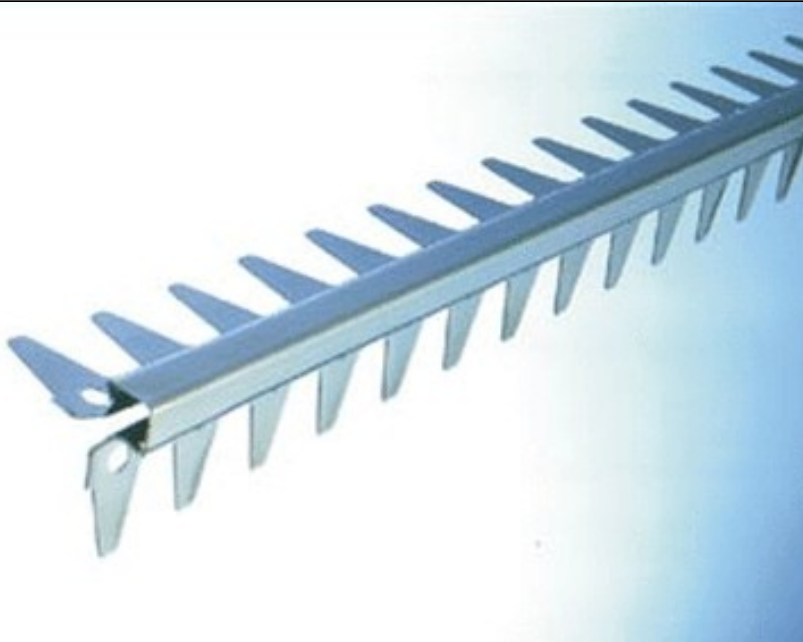


Eckschutzprofil (eckige Ausführung) zum bündigen Einbau in den Fliesenbelag



Anwendung:

DURAGARD-Eckschutzprofile von Dural sind besonders anspruchsvolle Eckprofile aus Edelstahl. Sie wurden speziell zum Schutz von Fliesenecken beziehungsweise stark beanspruchten Kanten entwickelt. DURAGARD Profile eignen sich auch zum Einsatz in Industriebetrieben, in denen hohe hygienische Anforderungen gelten. Dazu zählen beispielsweise Krankenhäuser und Großküchen.

DURAGARD-Eckschutzprofile Typ DGE ..17 sind konzipiert für eine dezente Eckschutzlösung zum bündigen Einbau in den Fliesenbelag. Neben der Kantenschutzfunktion eignen sie sich auch zur hochwertig dekorativen Gestaltung. Sie sind einfach zu reinigen.

Material:

DURAGARD-Eckschutzprofile Typ DGE ..17 bestehen aus Edelstahl V2A (1.4301), mit Schutzfolie versehen.

Eigenschaften:

DURAGARD-Eckschutzprofile Typ DGE ..17 eignen sich für Bereiche, die höheren Belastungen ausgesetzt sind. Dazu zählen auch Chemikalien und Säuren. Auch mechanisch genügen sie hohen Ansprüchen. Edelstahlprofile kommen beispielsweise in der Lebensmittelindustrie, in Krankenhäusern, Schwimmbädern und Brauereien zum Einsatz.

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

Verarbeitung:

Zum bündigen Einbau in den Fliesenbelag:

1. DURAGARD-Profil entsprechend der Fliesenstärke auswählen.
2. DURAGARD-Profil an der Wand fixieren.
3. Fliesenkleber im Begrenzungsbereich mit einer Zahnkelle auftragen.
4. Befestigungsschenkel vollflächig überspachteln.
5. Fliesen fest eindrücken und so ausrichten, dass sie bündig mit der Profiloberkante abschließen. Fliesen vollsatt verlegen.
6. Zum Profil eine Fuge von 2-3 mm freilassen.
7. Raum zwischen Fliesen und Profil vollständig mit Fugmörtel füllen.
8. Schutzfolie entfernen.

Pflege:

Bei Edelstahlprofilen empfiehlt sich der Einsatz von Chrompolitur. Sie gibt ihnen ein glänzendes Aussehen. Wenn Edelstahlprofile besonders aggressiven Medien ausgesetzt sind, sollten sie gelegentlich mit milden Reinigungsmitteln gesäubert werden. Reinigungsmittel müssen frei von Salzsäure und Flußsäure sein und dürfen nicht schmirgeln.

Produktdaten

Name	Material	Höhe
DURAGARD	Edelstahl, Mat. V2A (1.4301)	8 / 10 12 mm