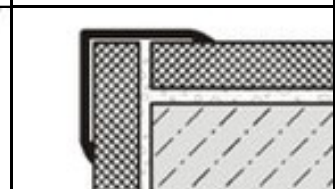
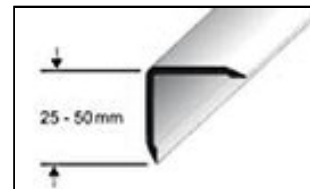
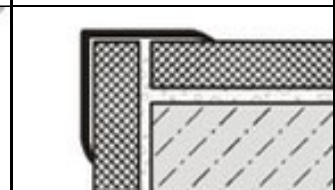
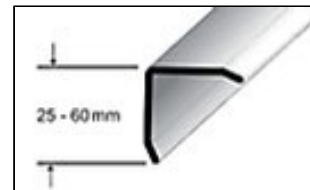
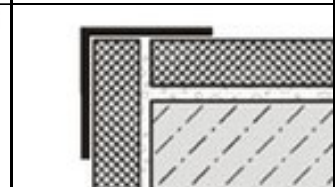
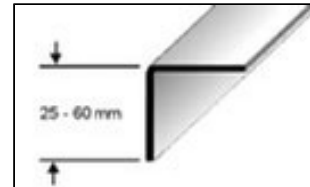
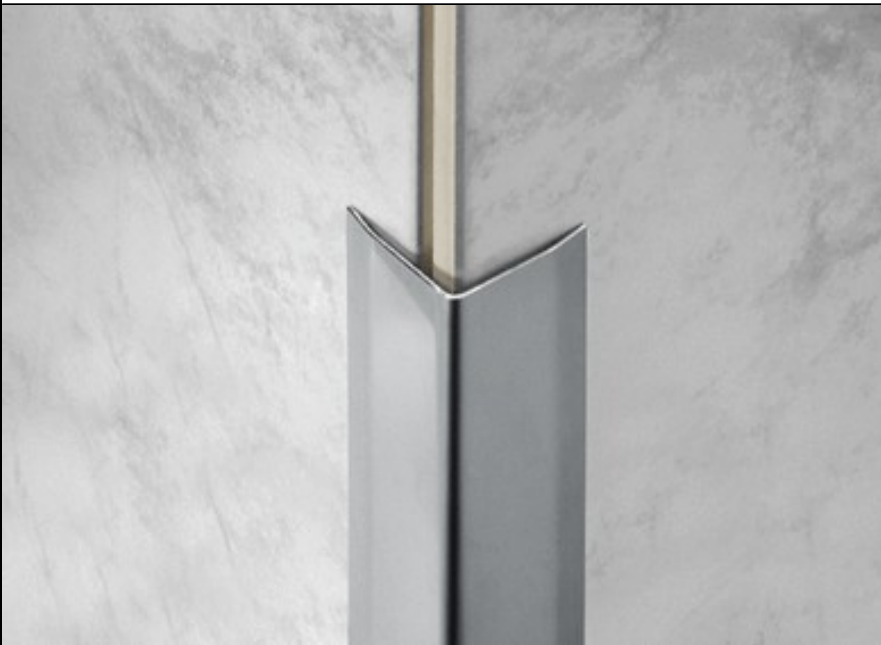


Eckschutzwinkel zum nachträglichen Aufkleben



Anwendung:

DURAGARD Eckschutzprofile zum nachträglichen Einbau von Dural sind besonders anspruchsvolle Eckprofile aus Edelstahl, eloxiertem oder pulverbeschichtetem Aluminium. 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. Sie dienen aber auch zur dekorativen Gestaltung und sind einfach zu reinigen.

Material:

DURAGARD Eckschutzprofile bestehen aus Edelstahl V2A (1.4301), mit Schutzfolie, eloxiertem Aluminium oder pulverbeschichtetem Aluminium.

Eigenschaften:

DURAGARD Eckschutzprofile aus **Edelstahl** eignen sich für Bereiche, die hohen Belastungen ausgesetzt sind. Dazu zählen auch Chemikalien und Säuren. Auch mechanisch genügen sie höchsten Ansprüchen. Edelstahlprofile kommen beispielsweise in der Lebensmittelindustrie, in Krankenhäusern, Schwimmbädern und Brauereien zum Einsatz.

DURAGARD Eckschutzprofile aus **eloxiertem Aluminium** sowie **pulverbeschichtetem Aluminium** sind besonders veredelt, so dass sich die Oberfläche im Regelfall nicht mehr verändert. Die sichtbaren Flächen müssen gegen Zementmaterialien geschützt werden. Beschädigungen können durch kratzende oder schleifende Gegenstände entstehen.

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

Verarbeitung:

Zum nachträglichen Aufkleben:

1. Wandfläche von Verunreinigungen säubern.
2. Auf die Innenseiten des Eckprofils Silikon auftragen.
3. DURAGARD Eckprofil bündig auf die Kante pressen, ggf. gegen abrutschen sichern, bis der Kleber getrocknet ist.
4. Silikon, das unter den Rändern hervorquillt, mit Reinigungsmitteln entfernen.
5. Bei Edelstahlprofilen, 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. Oxydationsschichten auf Aluminium-Profilen lassen sich mit Hilfe von Poliermitteln entfernen. Eine dauerhafte Beseitigung ist allerdings nicht möglich.

Produktdaten

Name	Material	Maße
DURAGARD	Edelstahl glanzpoliert, Edelstahl matt oder Edelstahl Feinschliff 240 K Mat. V2A (1.4301) [304]	von 25x25 bis 60x60 mm
DURAGARD	Aluminium eloxiert oder Aluminium pulverbeschichtet	von 25x25 bis 60x60 mm