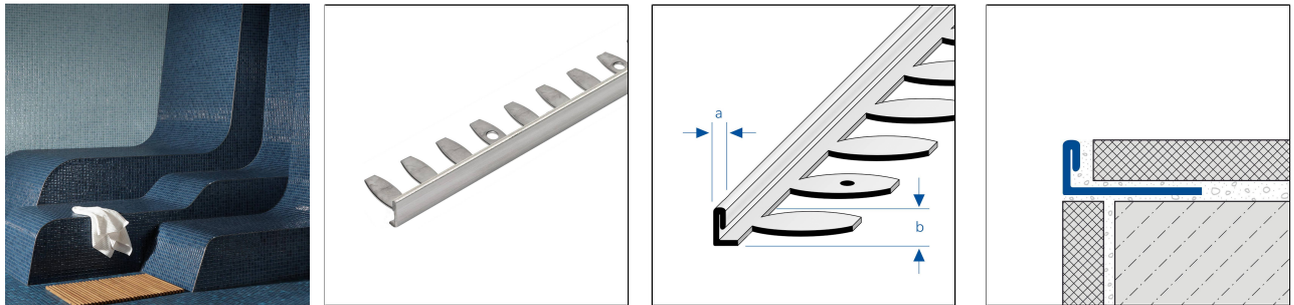




# DUROSOL Stainless steel (304) Z-Flex

## Bendable L-Shaped Edge Trim Profile Made Of Stainless Steel



### TECHNICAL DIMENSIONS AND PRODUCT VARIANTS

Material	Stainless Steel (304)
Surface	high-gloss polished, natural
Colour	natural
Length	250 cm
sight width	2.2 mm
Height (b)	12.5 mm, 3 mm, 4.5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm, 11 mm

### MATERIAL

Edelstahl V2A/304 eignet sich besonders für mechanisch hoch belastete Anwendungsbereiche und bei besonders hohen Anforderungen an Sauberkeit, Hygiene und chemischer Beständigkeit. Der Kontakt mit Salzsäurehaltigen Produkten ist zu vermeiden.

Bei der Verarbeitung dürfen keine Werkzeuge aus unlegiertem Stahl verwendet werden. Offene Schnittkanten sind nicht rostbeständig. Ggf. ist dort ein separater Rostschutz anzubringen.

Auch bei Edelstahl ist je nach Umgebungsbedingungen Flugrost möglich, der umgehend entfernt werden sollte.

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

### CARE

Edelstahl V2A/304 benötigt keine besondere Pflege. Es kann bei Bedarf einfach mit klarem und sauberem Wasser unter Zugabe einiger Tropfen Spülmittel gereinigt werden. Anschließend trockenwischen.

Säurehaltige und schmirgelnde Reinigungsmittel sind zu vermeiden. Flugrost kann mit handelsüblichen, für Edelstahl geeigneten Polituren entfernt werden.

### PROCESSING

1. DUROSOL-Profil entsprechend der Fliesenstärke auswählen.
2. Fliesenkleber mit einer Zahnkelle auftragen.

09 May 2025 08:04 AM

Please note: For technical reasons, tolerances in color effects of the materials and print are possible. All information is based on the best of our knowledge and belief. No guarantee can be derived from this. We reserve the right to any technical changes if they are in the interest of progress or if they are production-related.



3. DUROSOL-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. Zum Profil eine Fuge von 1-2 mm freilassen.
7. Raum zwischen Fliesen und Profil vollständig mit Fugmörtel füllen.

Zum Schneiden der Profile ist ein langsam laufender Winkelschleifer mit geeigneter Trennscheibe zu verwenden. Das Ablagern von Schneidfunken auf den Profiloberflächen ist zu verhindern.

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.

### PRODUCT VARIANTS

Ident	Height (b)	Surface	Colour	Length
DSE 30-ZF/250	3 mm	natural	natural	250 cm
DSE 45-ZF/250	4.5 mm	natural	natural	250 cm
DSE 60-ZF/250	6 mm	natural	natural	250 cm
DSE 80-ZF/250	8 mm	natural	natural	250 cm
DSE 100-SP-ZF/250	10 mm	high-gloss polished		250 cm
DSE 100-ZF/250	10 mm	natural	natural	250 cm
DSE 110-SP-ZF/250	11 mm	high-gloss polished		250 cm
DSE 110-ZF/250	11 mm	natural	natural	250 cm
DSE 125-SP-ZF/250	12.5 mm	high-gloss polished		250 cm
DSE 125-ZF/250	12.5 mm	natural	natural	250 cm

09 May 2025 08:04 AM

Please note: For technical reasons, tolerances in color effects of the materials and print are possible. All information is based on the best of our knowledge and belief. No guarantee can be derived from this. We reserve the right to any technical changes if they are in the interest of progress or if they are production-related.

