

<p>Einsatzgebiete Aluminiumprofile farbig beschichtet sind im Innen – und Außenbereich bei geringer chemischen und mechanischen Belastung einsetzbar. Unglasierte oder geschnittene Fliesenkanten werden abgedeckt und wirksam vor mechanischen Beschädigungen geschützt. Weitere Anwendungsbereiche sind u.a. Sockelabdeckungen und Gestaltung von Begrenzungen jeglicher Art im Wandbereich.</p> <p>Eigenschaften Aluminiumprofile farbig beschichtet sind chromatiert (vorbehandelt) und mit Pulverlack beschichtet. Sie sind widerstandsfähig gegen die üblichen Reinigungsmittel, weitgehend witterungs- und UV- beständig. Es wird empfohlen, Aluminiumprofile farbig beschichtet bei zu erwartender chemischen oder mechanischen Belastung auf Verwendbarkeit zu prüfen.</p> <p>Verarbeitung</p> <ul style="list-style-type: none">• Aluminiumprofil farbig beschichtet entsprechend der Fliesenstärke auswählen• Fliesenkleber auf den vorbereiteten Untergrund mit einer Zahnkelle auftragen• Das Profil mit dem gelochten Befestigungsschenkel in den Kleber eindrücken und ausrichten• Den Befestigungsschenkel mit Fliesenkleber vollflächig überspachteln• Die Fliesen so verlegen, dass sie bündig mit der Profiloberkante abschliessen. Im Profilbereich die Fliesen vollsatt verlegen• Zwischen Profil und Fliese einen Fugenabstand von ca. 2 mm freilassen• Fugenraum mit Fugen – Mörtel ausfüllen• Kleber- oder Mörtelreste sofort entfernen	<p>Farben brillantweiß</p> <p>Profilhöhe 9 mm, 11 mm, 12,5 mm,</p> <p>Profillänge 2,5 m und 3,0 m</p> <p>Verpackung 5 Stück im Bund</p> <p>Zubehör Eckstücke</p>
---	---

Galax–Profile - Am Alten Sägewerk 9 - 95349 Thurnau - Tel. 09228 / 5974 - Fax 09228 / 8173

Unsere Produktinformationen sollen den Anwender bei seiner täglichen Arbeit unterstützen. Sie gelten als unverbindliche Hinweise und befreien nicht von der eigenen Sorgfaltspflicht. Die richtige und erfolgreiche Verarbeitung unserer Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Garantie kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen übernommen werden. Bestehen Zweifel zur Eignung der Produkte im Einzelfall, empfehlen wir das Anlegen von Probeflächen und das Einholen technischer Beratung. Stand: 01.01.2014