

GALAX – Balkonprofile
Balkonabdeckwinkel
Aluminium beschichtet
mit Fliesenabschluss

Technisches Datenblatt

<p>Einsatzgebiete Balkonabdeckwinkel mit Fliesenabschluss ist ein Balkonprofil zur Begrenzung der freien Randbereiche an Balkonen und Terrassen. Der Balkonabdeckwinkel eignet sich für Balkonneubauten und Sanierungen.</p> <p>Eigenschaften Balkonabdeckwinkel mit Fliesenabschluss ist widerstandsfähig gegen die üblichen Reinigungsmittel, weitgehend witterungs- und UV-beständig. Der Abdeckwinkel schützt die freie Estrichkante vor Witterungseinflüssen und schafft einen sauberen Balkonrand. Der Fliesenabschluss verdeckt die Fliesenkante. Es wird empfohlen, Balkonabdeckwinkel bei zu erwartender chemischen oder mechanischen Belastung auf Verwendbarkeit zu prüfen</p> <p>Verarbeitung</p> <ul style="list-style-type: none">• 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.• Bei Verlegung mit Abdichtungsbahnen, den Befestigungsschenkel wasserdicht abdichten.• Im Profilbereich die Fliesen vollsatt verlegen.• Kleber- oder Mörtelreste sofort entfernen.	<p>Farben mittelgrau, dunkelbraun, edelstahlmetallic</p> <p>Abdeckhöhe 50 mm, 80 mm,</p> <p>Fliesenabschluss 10,5 mm</p> <p>Profillänge 2,5 m</p> <p>Verpackung 1 Stück</p> <p>Zubehör Verbinder, Eckverbinder</p> <p>Hinweis Die Lieferung erfolgt mit Schutzfolie.</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. 01.01.2014