

TECHNISCHES DATENBLATT

Trittschutzprofile fixieren und versiegeln zusätzlich aufgehende Dachabdichtungsbahnen an Mauerwerken. Bei Dachterrassen oder Balkonen verhindern sie mechanische Beschädigungen zum Beispiel im Randbereich des Plattenbelages zur Abdichtungsbahn. Das Abdeckprofil ermöglicht eine homogene Ansicht und verdeckt die Befestigungselemente.



TRITTSCHUTZPROFILE MEHRTEILIG

| | |
|---------------------|---|
| Material: | Aluminium |
| Materialstärke: | 1,5 mm |
| Blendenhöhe: | 125 mm, 150 mm, 175 mm, 200 mm, 250 mm, 300 mm |
| Länge: | 3000 mm |
| Systemkomponenten: | Trittschutzblende, Verbinder, Abdeckprofil |
| Optionen: | Sonderfarben: Pulverbeschichtung in allen RAL-Tönen, Ecken, Endkappen, Andere Materialstärken und Bauhöhen möglich. |
| Lochung: | Beginnend bei 100 mm alle 200 mm ein Rundloch von 8 mm |
| Verpackungseinheit: | 30 m |
| Standardzubehör: | Verbinder, 90 Grad-Innen-/ Außenecken |
| Sonderzubehör: | Innen-/ Außenecken außenwinklig |

Technische Änderungen vorbehalten. Stand: 08.2020
Als Grundlage zur Planung und Montage sind die Regelwerke des ZVDH
sowie die einschlägigen DIN-Normen zu beachten.