



**ÜBERDACHUNGEN
Treppen / Fussgänger-
wege**

Überdachungen für Treppen und Fussgängerwege als Schutz vor Witterungseinflüsse in den öffentlichen- oder privaten Bereichen.
Die Überdachungen werden nach Mass und Wünschen durch Kunden und Architekten geplant und realisiert.



Hauptmerkmale

- Die Tragkonstruktion, bestehend aus Stützen und Querträger ist aus sandgestrahltem Stahl gefertigt und Perlgrimm anthrazitgrau lackiert
- Die Oberkonstruktion ist aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit dem Patent **la tetta** System® bestehend aus Wassersammelrinne, Dacheinfassung und Tragrippen für die Fixierung der Plexiglasplatten. Erhältlich in farblos eloxiertem Aluminium oder in PerlGrimm anthrazitgrau
- Die Eindeckung ist in verschiedenen Varianten möglich:
 - 4 mm Plexiglas® XT kompakt Platten. Standardmässig farblos jedoch auch erhältlich in opal (weiss), hell- oder dunkelgrau;
 - 16 mm Plexiglas® SDP Stegdoppelplatten. Standardmässig farblos jedoch auch erhältlich in opal (weiss).
- Spezialmasse, Farben und Sonderausführungen sowie Vorbereitung für LED-Beleuchtung sind auf Anfrage möglich



Ausführungsvorschlag

