

# SAUVGUARD II DACHGELÄNDER FÜR ATTIKEN

TOPFIX II, FACFIX II DP II, ZEDFIX II ITE 60/120/160

NORM

DIN EN ISO 14122-3



## TOPFIX II für Attika Oberseite



Der Fuß TOPFIX II aus Aluminiumguss wird direkt auf der Attika aus Beton oder aus Stahl montiert. Die 90 mm breite Fußbreite eignet sich ideal zur Befestigung auf schmalen Attiken.

- Mindestbreite der Attika: 120 mm
- Befestigung mit 2 Bolzenanker FM 753 Crack
- nach DIN EN ISO 14122-3 zertifiziert
- Konformitätserklärung liegt vor
- gerade oder gebogene Ausführung

## FACFIX II / FACFIX DP für Attika Innenseite und Außenseite (Fassade)

Der Fuß FACFIX II kann sowohl an der Attika Innenseite als auch an der Fassade montiert werden. Er ist die einfachste Möglichkeit der Befestigung, wenn die Attikahöhe ausreichend ist und nur, wenn die technischen Voraussetzungen gegeben sind.

Der Fuß FACFIX II DP ist ideal für nicht wärme gedämmte Attiken in Kombination mit einer Mauerabdeckung. Die vorgespannten Schrauben und der durchgehende Fußteil erleichtern die Höheneinstellung des Handlaufes.

- nach DIN EN ISO 14122-3 zertifiziert
- Konformitätserklärung liegt vor
- gerade oder gebogene Ausführung



## ZEDFIX II ITE 60, 120 und 160 für Attika Oberseite unter Mauerabdeckung



Der Fuß ZEDFIX II (60, 120, 160) kann unter der Mauerabdeckung montiert werden. ZEDFIX II ist geeignet für wärme gedämmte Attiken bis zu einer Dicke von 160mm.

Die untere Aluminium-Verschiebungsplatte erleichtert die Einstellung zum Attikaversatz.

- nach DIN EN ISO 14122-3 zertifiziert
- Konformitätserklärung liegt uns vor
- gerade oder gebogene Ausführung

