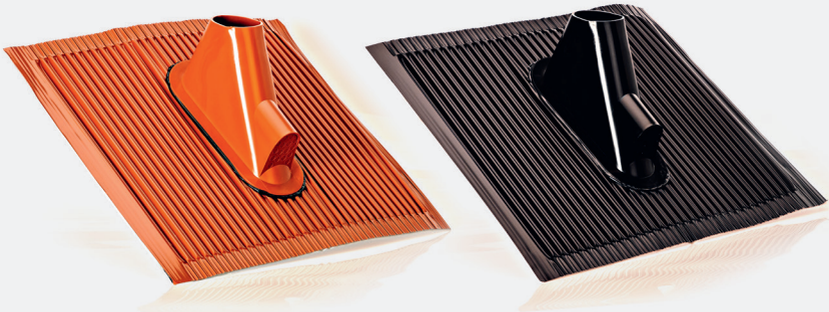


fuba

Qualität mit Signalwirkung

Satelliten-
empfang



MAZ 800 R

MAZ 800 S

Aluminium-Dachziegel

Montageanleitung

1.

ProduktHinweis

Die Aluminium-Dachziegel MAZ 800 R und MAZ 800 S werden zur Abdichtung der Antennenmastdurchführung bei einer Dachmontage eingesetzt.

Damit die Koaxialkabel der Antenne optimal unter das Dach geführt werden können, hat der Aluminium-Dachziegel an der Vorderseite der Mastdurchführung einen Kabeleinführungstunnel.

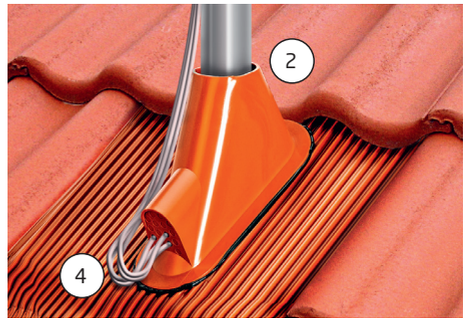
Die MAZ 800 eignen sich sowohl für Dachsparrenhalter als auch für Antennenstandrohre mit einem Mastdurchmesser von maximal 60 mm.

Durch das weiche Material kann der Aluminium-Dachziegel optimal an die verwendeten Dachziegel angepasst werden.

2.

Montage

- Überprüfen Sie vor der Montage des MAZ 800 die Oberfläche der benachbarten Dachziegel, auf die der Aluminium-Dachziegel aufgeklebt wird. Diese Oberfläche muss sauber, trocken, staub-, fett- und moosfrei sein.
- Führen Sie den Mast senkrecht durch den MAZ 800, so, dass der Aluminium-Dachziegel spannungsfrei und vollständig flächendeckend den entfernten Dachziegel ersetzen kann (1). Da der MAZ 800 durch Klebestreifen fest mit dem Dach verbunden wird, muss das Mastrohr mittig in der Öffnung des Aluminium-Dachziegel positioniert werden. Das Mastrohr und der Aluminium-Dachziegel dürfen sich nicht berühren (2), damit der Mast frei schwingen kann und dabei nicht den Aluminium-Dachziegel beschädigt.
- Bilden Sie beim MAZ 800 an der oberen Seite, an der sich kein Klebestreifen befindet, einen Falz als Sperre gegen hochkriechendes Wasser.
- Zum Schutz vor Feuchtigkeit sind die Kabeldurchführungen verschlossen. Durchbohren Sie die benötigte Anzahl an Kabeldurchführungen (3) und führen Sie die Antennenkabel durch diese Öffnungen unter das Dach. Verlegen Sie die Antennenkabel außen so, dass sich eine Abtropfschlaufe bildet (4).
- Passen Sie den Aluminium-Dachziegel den Konturen der umgebenden Dachziegel an.
- Entfernen Sie die Klebeschutzstreifen und drücken Sie den MAZ 800 spannungsfrei an den äußeren benachbarten Ziegeln fest an. Durch Sonneneinstrahlung vulkanisieren die Klebestreifen und dichten die Übergangsstellen ab.
- Abschließend stülpen Sie eine Dichtungsmanschette DMS 420, DMS 500 oder DMS 600 über die Mastdurchführung, um sie wasserdicht abzudichten.



Fuba Vertriebs-GmbH

Höltenweg 101
48155 Münster

Telefon: 02 51 609 40 900
Telefax: 02 51 609 40 990

info@fuba.de
www.fuba.de

The logo features the word "fuba" in a bold, lowercase, italicized sans-serif font. The letters are white and set against a black background. Below the text, there are three horizontal white lines of varying lengths, creating a stylized underline effect. The entire logo is contained within a black parallelogram shape that is tilted to the right.

fuba

Qualität mit Signalwirkung

V1 | 12/22