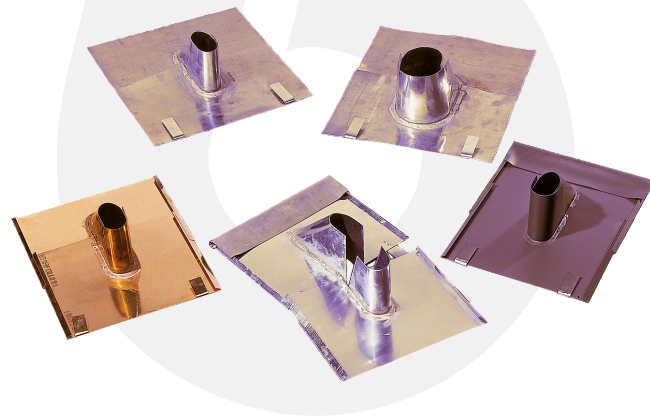


DACHDURCHGÄNGE



VERARBEITUNGSHINWEISE

- ✓ Die zweiteiligen Antennen- und Strommastdurchgänge sind mittels Haltflaschen verbunden.
- ✓ Zum Montieren der Dachdurchgänge biegen Sie die Haltelassen auf und trennen beide voneinander.
- ✓ Drücken Sie das untere Teil (1) an den Antennenmast, schieben das Oberteil (2) von oben darüber und biegen die Haltelassen um das Oberteil.
- ✓ Haltelassen und Oberteil werden mittels Schieferstiften 22/32 an der Unterkonstruktion befestigt
- ✓ Die Abdichtung zwischen Dachdurchgang und Mast erfolgt mittels einer Rhepanolabdichtung. Die Rhepanol-Dichtung ist unterseitig mit einer Schutzfolie versehen und kann sowohl rechts- als auch linksherum verklebt werden.
- ✓ Ziehen Sie die Schutzfolie ab und legen Sie die Rhepanol-Dichtung an den Mast und Dachdurchgang an. Die Manschette unter kräftigem Zug um den Mast und auf dem sich ergebenden Anfangspunkt andrücken.

WICHTIG

- ✓ Die Aufkantung des Wasserfalzes bei Kupfer, Zink oder verzinkten Dachdurchgängen müssen passgenau ineinander liegen!
- ✓ Bei vorhandener Schalung kann zur Sicherheit das Unterteil zusätzlich innerhalb der Überdeckung mit Schieferstiften/-nägeln befestigt werden.
- ✓ Bei Bleidurchgängen wird das Blei anschließend der Form der Dacheindeckungen angepasst.

