

Montage-Anleitung

ISO-Feuchtraumdübel

Die **Dübelköpfe** sind unterseitig mit einer selbstklebenden **Aluminium-Dichtscheibe** bestückt.

Vor Einschlagen des Dübels ist das Trägerpapier zu entfernen.

Durch die selbstklebende, dampfdichte Verbindung ist ein **zusätzliches Überkleben des Dübelkopfes** mit Aluband **nicht mehr** erforderlich!!

ISO-Feuchtraumdübel ID

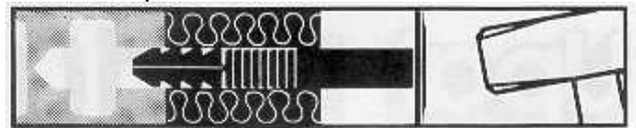
Lochbohrung 10 mm



Achtung:

Es ist darauf zu achten, dass der Dübelkopf bündig mit der Alu-Oberfläche des Elements einzuklopfen ist, bevor die Spreizung durch Einschlagen des Dornes erfolgt.

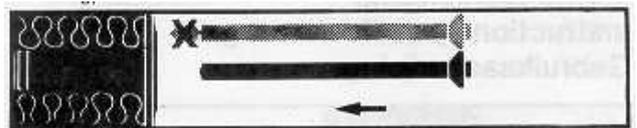
Dübel einklopfen,



Spreiznagel einschlagen.



Bei Dübelung in Beton oder festem Mauerwerk **muss** die Spitze des Kunststoffnagels abgebrochen werden.



ISO-Schraubkombination

Die Befestigung der ISO-PLUS-ELEMENTE auf Holzkonstruktionen (Balken, Brettschalung etc).

Die neue ISO-Schraubkombination bestehend aus:

1. Kunststoff-Scheibe mit Alu-Dichtscheibe
2. verzinkter Schraube
3. Kunststoff-Abdeckstopfen.



Montage-Erleichterung:
einfach mit Schraubbohrer eindrehen!