

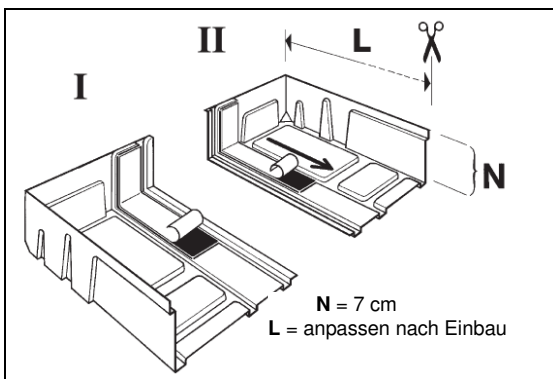
Leckagewasser

unter Schwellen von Balkontüren und Fenster ? **Na und ?!**

Einfach & genial:

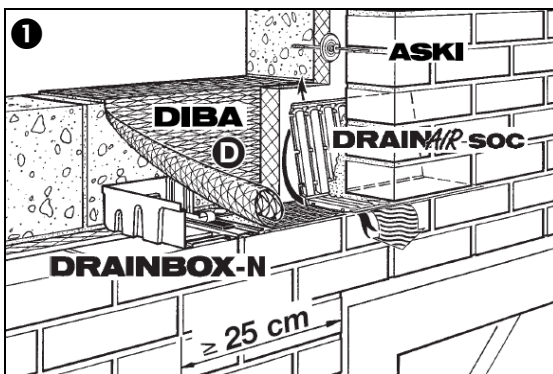
Leckagewasser auffangen und nach aussen ableiten mit:

DIBA-DRAINBOX®



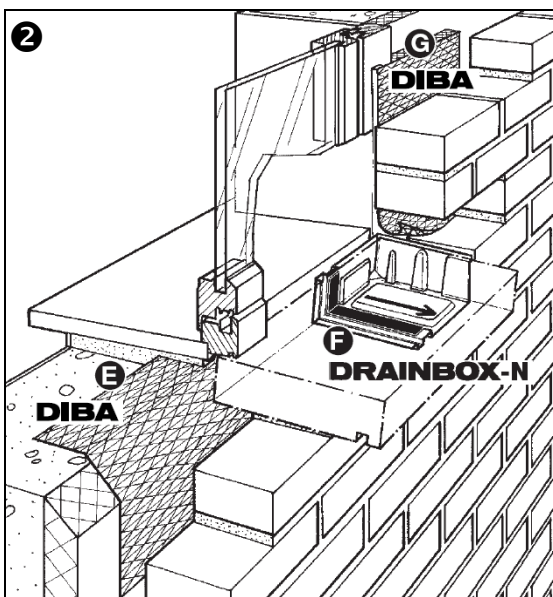
Dichtungs- und Drainage-Box
um problematische und risikoreiche
Eckverbindungen dicht herzustellen

- ➔ **Sicherheit an Schwachstellen !**
- ➔ **Dichtheit selbst bei Leckagen !**



In den **DIBA-DRAINBOX**-Ecken
sind die intelligente Abdichtung und
Entwässerung bereits eingebaut !

1 Damit seitlich kein Wasser in Kaskade hinter die Wärmedämmung oder in die Luftschicht laufen kann, links und rechts eine **DIBA-DRAINBOX** so unter den **DIBA**-Enden kleben, daß sie dort in eine vertikale Fuge der Verblendschale paßt.



2 **DIBA-DRAINBOX** unter den Kopfenden von Schwellen und Fensterbänken. So kann auf eine seitliche Aufkantung der Schwellen und Fensterbänke verzichtet werden. Nach dem Verlegen wird die eventuell überstehende **DRAINBOX** bündig mit der Fassade abgeschnitten.

Die **DIBA-DRAINBOX**-Ecken fangen eventuell eingedrungenes Leckagewasser oder herabrinnende Feuchtigkeit links und rechts in der Ecke sicher auf und leiten es druckfrei und zügig nach außen ab. Dies geschieht mittels der dreidimensional miteinander verbundenen Entwässerungskanäle mit eingebautem Gefälle.

Die auf den DRAINBOX-Ecken angegebenen Pfeile zeigen die Abflußrichtung des Wassers nach außen an. Selbstklebende **DIBAFIX** Butyl-Klebebänder ermöglichen eine wasserdichte Verbindung zwischen den **DIBA-DRAINBOX**-Ecken (links und rechts) und den anzuschließenden **DIBA**-Mauersperrbahnen bzw. den Schwellen oder Fensterbänken.