

## Rohrdurchführung mit kunststoffmodifizierten Bitumendickbeschichtungen Schwachstellen bei Kelleraußenwänden „Trocken gelegt“

Auf Initiative des Instituts für Flachdachbau und Bauwerksabdichtung (IFB) und der Firma Avenarius-Agro GmbH erarbeitete man gemeinsam mit der Firma Hutterer und Lechner GmbH die Lösung der „feuchten Problematik“.

Die häufig bei Kelleraußenwanddurchbrüchen auftretende Undichtheit an Schwachstellen wie Rohrdurchführungen, Wasser, Strom, etc kann mit dieser Systemlösung wirtschaftlich und effektiv gelöst werden.

Stellt man den vergleichbar geringen monetären Einsatz dem hohen Nutzen gegenüber, so liegt der Vorteil sowohl für Bauherrn und Verarbeiter klar auf der Hand. Diese einfache Verarbeitung

erfüllt auch alle Anforderungen der Ö-Norm B7209 und der DIN 18195. Avenarius-Agro bietet im Bereich Keller- und Bauwerksabdichtung ein breites Spektrum an Qualitätsprodukten, welche der DIN 18195 in allen Punkten entsprechen.

### DIE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Schnelle, einfache, sichere Montage durch Kleben oder Schweißen. Fehlstellenminimierung durch einfache Anbindung der KMB an aufkassierten Flansch aus vlieskaschierter Bitumenbahn.
- Bewegungen des durchdringenden Rohres werden während und auch nach der Rohrmontage von der KMB

entkoppelt und von der flexiblen Gummitülle aufgenommen, sodass die Dichtheit gegeben ist.

- Ohne „Rohrabdichtung“ ausgeführte Durchdringungen unterliegen einem wesentlich größeren Risiko der Ribbildung, daraus resultierend Undichtheit.
- Es ist auch möglich, in einem Wanddurchbruch mehrere kleinere Leitungen dauerhaft, sicher und dicht zu verlegen.
- Weitgehend witterungsunabhängige Ausführung der Leitungsverlegung möglich.
- Die Rohrabdichtung kann in einem Winkel zur Wand von bis zu 10° erfolgen.



**TROCKENLEGEN.** Befestigen der Rohrabdichtung am Untergrund



**VARIABLE.** Anpassungsfähige Gestaltungsmöglichkeiten für unterschiedliche Durchmesser.



### Nähere Informationen

IFB, Hr. Ing. Hubner, 1110 Wien,  
Münichplatz 1,  
Tel. 01-7065411, office@ifb.co.at,  
Avenarius-Agro GmbH, 4600 Wels,  
Industriestraße 51, Tel. 07242-489-  
5722, office@avenarius-agro.at,  
www.avenarius-agro.at