



INFOBLATT LÜKEN FLÜSSIGDÄMMUNG

Rohdecken, auf denen Rohre, Leitungen, Kanäle und andere Einbauteile vorhanden sind, müssen nach DIN 18560 mit einer gebundenen Schüttung ausgeglichen werden.

Durch die **NEUE** wärme- und trittschalldämmende Flüssigdämmung können wir diese Vorgaben umsetzen.

Mittels eines speziell gebauten Styropor-Mix-Mobil werden die Materialien exakt abgewogen, gemischt und in die Baustelle gefördert.

TECHNISCHE DATEN

Gewicht im trockenen Zustand	+/- 110 kg/m ³
Druckfestigkeit bei 10%	+ 150 kPa
Lambda trocken	0,039 W/mK
Lambda U,i (50%)	0,040 W/mK
Trittschallverbesserung	21 dB/10 cm
Brandklasse	A2

KOMPONENTEN AUF 1 CBM

70–85 kg Zement

+/- 75 Liter Wasser

+/- 6–8 Liter spezieller Zuschlagsstoff