



Verschluss von Rohr- und Kabeldurchführungen nach MLAR 4.2/4.3

Aufgabe erfüllt.

Missel Brandschutz-Kitt für die Ringspaltverfüllung



# Missel Brandschutz-Kitt BS-KITT

**Verbleiben bei Rohr- und Kabeldurchführungen Hohlräume in Wand und Decke, müssen diese rauch- und feuersicher verschlossen werden. Die Verfüllung kann nach MLAR 4.2 und 4.3 durchgeführt werden. Besonders sauber und sicher gelingt der Verschluss mit dem Brandschutz-Kitt von Missel.**

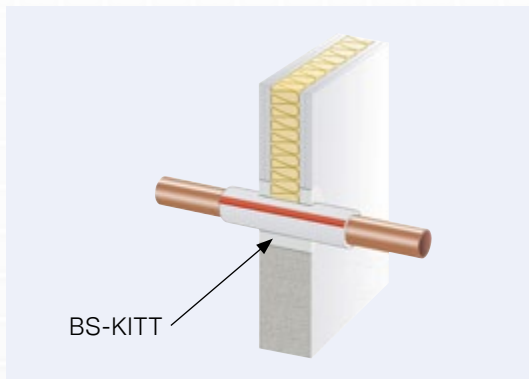


## Erleichterungslösung im Brandschutz

In der Sanierung kommen häufig die Missel MLAR Brandschutz-Dämm-Manschetten plus BS-KITT zum Einsatz.

## Direkte Verarbeitung

Der tropffreie Dichtstoff lässt sich aus der Kartusche oder mit Spachtel direkt auftragen.



## Anwendung

Die Ringspaltverfüllung mit BS-KITT findet Anwendung bei Leichtbauwänden, Massivwänden und Massivdecken  $\geq 80$  mm.

## Rauch- und feuerdicht verschlossen

Der pastöse BS-KITT dichtet den gesamten Bereich zuverlässig ab. Im Brandfall – bei Temperatureinwirkung – schäumt der Dichtstoff auf.



**Kolektor Missel Insulations GmbH**

Max-Planck-Straße 23 · 70736 Fellbach/Stuttgart

Telefon +49 711 53080 · Telefax +49 711 5308128

info@missel.de ·  [www.facebook.com/missel.insulation](http://www.facebook.com/missel.insulation)

