Brandschutzdichtmasse Conlit® Kit

Technisches Datenblatt



Conlit Kit ist eine lösungsmittelfreie einkomponentige Brandschutzdichtmasse, die unter Hitzeeinwirkung stark aufschäumt. Damit werden Fugen in Baukonstruktionen sicher gegen ein Durchdringen von Feuer und Rauch verschlossen.

Conlit Kit zeichnet sich durch eine gute Klebewirkung gegen Mauerwerk, Conlit Rohrschale, Conlit Bandage und andere Materialien aus.

- hohe Klebekraft
- leicht und schnell zu verarbeiten



Brandschutzdichtmasse Conlit® Kit

Anwendungsbereiche

Der Conlit Kit kann in Verbindung mit den geprüften Rohr- und Kabelabschottungen des Conlit Systems sowie bei Einzelleitungsdurchführungen nach den Erleichterungen der MLAR zum Verschließen von Restpalten in der Bauteildurchführung verwendet werden.

Verwendbarkeitsnachweise

abZ: Z-19.11-1104

Folgende Anwendbarkeitsnachweise sind zu beachten

Abschottungen von brennbaren Versorgungsleitungen abP P-3726/4140 MPA-BS

Abschottungen von nichtbrennbaren Rohrleitungen abP P-3725/4130 MPA-BS

Abschottungen von brennbaren Gasrohrleitungen aBG Z-19.53-2436

Abschottungen von Mischinstallationen bei Versorgungsleitungen aBG Z-19.53-2426

Abschottungen von Elektroleitungen/Elektroinstallationsrohren abZ Z-19.15-1877

Abschottungen von Rohr- und Elektroleitungen/Elektroinstallationsrohren im Conlit Penetration Board abZ Z-19.15-1812

Abschottungen von Rohr- und Elektroleitungen/ Kabeltragsystemen im Conlit Penetration Board aBG Z-19.15-1904

Folgende Dokumente und ergänzende Unterlagen in der jeweils aktuellen Fassung sind in jedem Fall zu beachten

Abschottungen von Elektroleitungen/Elektroinstallationsrohren – Montageanleitung

Abschottungen von Rohr- und Elektroleitungen/
Kabeltragsystemen im Conlit Penetration Board –
Montageanleitung

🛓 Planungs- und Montagehelfer für Leitungsanlagen

Alle Unterlagen finden Sie stets aktuell unter <u>www.rockwool.de</u>

Lieferprogramm

Gebinde	Inhalt
Eimer	18 kg
Eimer	6 kg
Kartusche/Karton	20 x 300 ml

Für weitere Fragen zu den Produkten und deren Anwendung nutzen Sie möglichst schon vor der Montage unsere Fachberatung – telefonisch und per E-Mail

Telefon: +49 (0) 2043 408 606
E-Mail: service.technik@rockwool.de

Montag bis Donnerstag: 8:00 bis 17:00 Uhr
Freitag: 8:00 bis 15:00 Uhr

Wichtige Hinweise

Die Abschottungen nach den o. g. aBG und abZ sowie nach dem abP P-3726/4140-MPA BS sind kennzeichnungspflichtig.

Allgemeine Warnhinweise

Unsere Produkte sind stets trocken und frostgeschützt zu lagern, einzubauen und danach vor Feuchtigkeit zu schützen.

Die Anwendungs- und Verlegehinweise der Hersteller sonstiger verwendeter Komponenten sind ebenso wie sonstige behördliche, technische und die Sicherheit betreffende Vorgaben, so auch der Berufsgenossenschaft, unbedingt zu beachten.

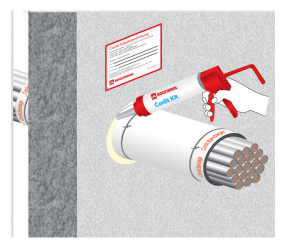


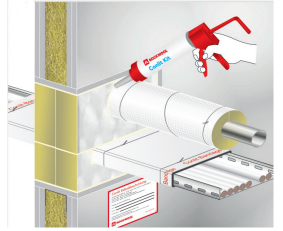
Brandschutzdichtmasse Conlit® Kit

Technische Daten

	Zeichen	Beschreibung/Messwert	Norm/Vorschrift
Brandverhalten	B2	normal entflammbar	DIN 4102-1
Verarbeitungstemperatur		+5 °C bis +30 °C	
Lagerungstemperatur		+5 °C bis +30 °C	

Technische Daten jeweils bezogen auf den Herstellungszeitpunkt.





Beispiel für die Anwendung an Conlit Rohr- und Kabelabschottungen.

Postfach 0749 · 45957 Gladbeck T +49 (0) 2043 4080 · F +49 (0) 2043 408444 E info@rockwool.com · www.rockwool.de

