



Für den Fall der Fälle: Die flexible Brandschutzmatte

Kaiflex Pyrostar ist eine flexible Brandschutzmatte zur technischen Abschottung von Isolierungen auf Rohrleitungen in Wand- und Deckendurchführungen.

- Kein Materialwechsel bei Brandwänden
- Leichte Verarbeitung bei äußerst geringem Platzbedarf
- Sehr wirtschaftliche und einfache Anwendung
- Hohe Sicherheit bei Grenzfällen
- Einfache Befestigung



Kaiflex Pyrostar Technische Daten

Materialart		Glasgewebe mit einer Intumeszenzbeschichtung, beidseitig auf Graphitbasis	
Zellstruktur		Dunkelgrau	
Dicke		ca. 1 mm	
Feuerwiderstandsklasse gemäß DIN 4102-11	Massivwand und -decke Leichte Trennwände	R 90 / R 120 R 90 / R 120	Gemäß DIN 4102-11
Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis		P-MPA-E14-001	Gültig bis April 2019
Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung	Für brennbare Rohre	Z-19.11-1687 Z-19.17-1974	Gültig bis 31.03.2016 Gültig bis 28.02.2015
Einbau Massivwände & Massivdecken	Dicke Stahl-, Edelstahl-, Gussrohre Kupferrohre Dämmschichtdicke Stahl-, Edelstahl-, Gussrohre Dämmschichtdicke Kupferrohre	≥ 150 mm ≤ Ø 273 mm (Kautschuk) ≤ Ø 323,9 mm (Schaumglas) ≤ Ø 88,9 mm ≤ 50 mm (Kautschuk) ≤ 60 mm (Schaumglas) 10-39 mm (Kautschuk) 25-30 mm (Schaumglas)	
Einbau leichte Trennwände	Mindestdicke Stahl-, Edelstahl-, Gussrohre Kupferrohre Dämmschichtdicke	In nicht tragenden, raumabschließenden Trennwänden in Metallständerbauweise (F90 - Mindestdicke d ≥ 100 mm) ≤ Ø 159 mm ≤ Ø 88,9 mm 9-39 mm	

Kaiflex PYROSTAR Brandschutzmatte

Farbe: Dunkelgrau



Bezeichnung	Artikel-Nr.	Breite mm	Länge m
PYROSTAR-BSM-125/05	29412505	125	5
PYROSTAR-BSM-125/10	29412510	125	10