

## AUSSCHREIBUNGSTEXT

### FUGENSCHNUR RP 55

Position	Menge	Leistungsbeschreibung	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
01.01		<p>lfdm. brandschutztechnischer Verschluss von Gebäudefugen zwischen tragenden und/oder nichttragenden Massivbauteilen (Wände und Decken) der Feuerwiderstandsklassen F 30 A bis F 120 A nach DIN 4102, Teil 4, mittels einem nichtbrennbaren Fugenschnursystem entsprechend der Baustoffklasse DIN 4102 A1, mit einem geprüften Anwendungsbereich bis 1050°C. Evtl. Versiegelungen oder Abdeckprofile müssen zulässig sein und dürfen keinen nachteiligen Einfluss auf die Feuerwiderstandsklasse des Fugenschnursystems haben. Das Fugensystem muss auch für die Verwendung in Scherfugen geprüft und verwendbar sein. Der Nenndurchmesser und die Anzahl der einzubauenden Lagen der Fugenschnur muss in Abhängigkeit von der geforderten Feuerwiderstandsklasse und der Fugenbreite auch unter Berücksichtigung der zu erwartenden Bewegungen gemäß den Vorgaben des entsprechenden Allgemeinen Prüfzeugnisses entsprechen. Der Fugenverschluss ist dauerhaft zu kennzeichnen.</p> <p>Angebote Konstruktion: Fugenschnur RP 55</p> <p>Liefernachweis: FLAMRO Brandschutz GmbH Am Sportplatz 2 56291 Leiningen Tel.: +49(0)6746 9410-0 Fax: +49(0)6746 9410-10 www.flamro.com info@flamro.com</p> <p>Amtliche Nachweise: Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis P-SAC 02/III-209, gültig bis 24.07.2011</p> <p>Zugelassen für den Einbau in Massivbauteile d &gt; 10 cm (&gt; 12 cm) für Feuerwiderstandsklassen F 30 A, F 60 A, F 90 A (F 120 A) bei gleichartiger Belastung und Massivbauteile d &gt; 12 cm (&gt; 15 cm) für Feuerwiderstandsklassen F 30 A, F 60 A (F 90 A, F 120 A) bei Scherbelastung gemäß allgemeinem bauaufsichtlichen Prüfzeugnis.</p> <p>Das Anbringen einer dauerelastischen Versiegelung oder eines elastischen Fugenprofils muss ohne Einschränkung der Feuerwiderstandsdauer möglich sein.</p> <p>Feuerwiderstandsklasse: F .....</p> <p>Fugenbreite: bis ..... mm</p> <p>Scherfuge (Wand/Decke): ja / nein</p> <p>Material und Montage:</p>		

Diese technischen Informationen geben den derzeitigen Stand unseres Wissens und unserer Erfahrung wieder. Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Verwenden Sie bitte die jeweils neuesten technischen Informationen, denn unser Erfahrungs- und Wissensstand entwickelt sich stets weiter. In Zweifelsfällen setzen Sie sich bitte mit FLAMRO in Verbindung. Beschriebene Anwendungsbeispiele können die besonderen Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen und erfolgen daher ohne Haftung. Im Übrigen gelten ausschließlich die Ihnen bekannten Allgemeinen Geschäftsbedingungen der FLAMRO Brandschutz-Systeme GmbH (neueste Fassung).

## AUSSCHREIBUNGSTEXT

### FUGENSCHNUR RP 55

Position	Menge	Leistungsbeschreibung	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
01.02		lfdm. brandschutztechnischer Verschluss von Gebäudefugen wie vor, jedoch: Feuerwiderstandsklasse: F..... Fugenbreite: bis ..... mm Scherfuge (Wand/Decke): ja / nein Material und Montage:		
01.03		m <sup>2</sup> Abschottung wie unter Pos. 01.01 beschrieben, die zu schließende Einzelöffnung jedoch größer als 0,30 m <sup>2</sup> , Abrechnung per m <sup>2</sup> abgeschotteter Fläche.  Material und Montage::		

Diese technischen Informationen geben den derzeitigen Stand unseres Wissens und unserer Erfahrung wieder. Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Verwenden Sie bitte die jeweils neuesten technischen Informationen, denn unser Erfahrungs- und Wissensstand entwickelt sich stets weiter. In Zweifelsfällen setzen Sie sich bitte mit FLAMRO in Verbindung. Beschriebene Anwendungsbeispiele können die besonderen Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen und erfolgen daher ohne Haftung. Im Übrigen gelten ausschließlich die Ihnen bekannten Allgemeinen Geschäftsbedingungen der FLAMRO Brandschutz-Systeme GmbH (neueste Fassung).