

Ausschreibungstext

Brandschutzfugenabdichtung F 90 oder F 120 bzw. EI 90 oder EI 120 mit Fugenfüll-System Litaflex-Vario für Fugenbreiten von 10 bis 100 mm mit Weitung um max. 20 mm

<u>Pos.</u>	<u>Menge</u>	<u>Leistungsbeschreibung / Text</u>	<u>E. P. in €</u>	<u>G. P. in €</u>
01.01	1	<p>Für Fugenbreiten von 10 bis 100 mm mit Weitung um 20 mm.</p> <p>lfd. Meter feuerbeständiger Verschluss von Gebäudebewegungsfugen in oder zwischen feuerbeständigen, raumabschließenden Wänden oder Decken der Feuerwiderstandsklassen F 90 / F120 nach DIN 4102-4 bzw. EI 90 / EI 120.</p> <p>Lieferung und Einbau, gemäß Herstellervorschrift, einer bauaufsichtlich zugelassenen Fugenfüllung bestehend aus 2 Lagen nichtbrennbarer Mineralschaumplatten der Baustoffklasse DIN 4102-A 1 und einer Lage der aufschäumenden Brandschutzpappe Flaton VPG 12. An den Stirnflächen mit nichtbrennbarem Litaflex-Kleber 800 zu verkleben.</p> <p>Fabrikat der Planung: Fugenfüll-System "Litaflex-Vario-Element".</p> <p>Amtlicher Nachweis: Europäisch Technische Zulassung ETA-13/0270, gültig bis 9. April 2018.</p> <p>Das Anbringen einer dauerelastischen Versiegelung oder eines elastischen Fugenprofils muss ohne Einschränkung der Feuerwiderstandsdauer möglich sein.</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 jeweils unsere neuesten technischen Informationen, denn unser Erfahrungs- und Wissensstand entwickelt sich stets weiter. In Zweifelsfällen setzen Sie sich bitte mit Rex Industrie-Produkte in Verbindung. Beschriebene Anwendungsbeispiele können die besonderen Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen und erfolgen daher ohne Haftung. Im übrigen gelten unsere Verkaufsbedingungen (neueste Fassung siehe Internet).