

Ausschreibungstext

Brandschutzfugenabdichtung F 90 oder F 120 bzw. EI 90 oder EI 120 mit Fugenfüll-System Litaflex SM 30 + AF – Faltelement und Fugenblock

<u>Pos.</u>	<u>Menge</u>	<u>Leistungsbeschreibung / Text</u>	<u>E. P.</u> in €	<u>G. P.</u> in €
01.01	1	<p>Für Fugenbreiten von 10 bis 200 mm.</p> <p>lfd. Meter feuerbeständiger Verschluss von Gebäudebewegungsfugen in oder zwischen feuerbeständigen, raumabschließenden Wänden oder Decken der Feuerwiderstandsklassen F 90 / F 120 nach DIN 4102-4 bzw. EI 90 / EI 120.</p> <p>Lieferung und Einbau, gemäß Herstellervorschrift, einer bauaufsichtlich zugelassenen Fugenfüllung aus Mineralschaumplatten der Baustoffklasse B-s1, d0 nach EN 13501-1, mit einer Rohdichte von etwa 35 kg/m³ und einem Schmelzpunkt von mind. 1000°C. An den Stirnflächen verklebt mit nichtbrennbarem Silikatkleber.</p> <p>Fabrikat der Planung: Fugenfüll-System Litaflex SM 30 + AF.</p> <p>Amtlicher Nachweis: Europäisch Technische Zulassung ETA-13/0269, gültig bis 9. April 2018.</p> <p>Zugelassen für den Einbau in oder zwischen feuerwiderstandsfähigen, raumabschließenden Wänden und Decken gemäß ETA-13/0269.</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 Ihnen bekannten Verkaufsbedingungen (neueste Fassung).