

Ausschreibungstext

**Brandschutzfugenabdichtung F 30, F 60, F 90, F 120 oder F180 - A
mit rex - Fugenschnur SG 300**

<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 9 bis 55 mm.</p> <p>lfd. Meter feuerbeständiger Verschluss von Fugen in horizontalem oder vertikalem Verlauf zwischen Wänden und/oder Decken der Feuerwiderstandsklassen F 30-A / F 60-A / F 90-A / F 120-A / F 180-A nach DIN 4102, Teil 4.</p> <p>Lieferung und Einbau, gemäß Herstellervorschrift, einer bauaufsichtlich zugelassenen Fugenfüllung aus mit Glasfasergarn umflochtener Steinfaserschnur der Baustoffklasse DIN 4102-A1 bzw. EN 13501-1.</p> <p>Die Lagenanzahl der Füllschnüre nach Tabelle der ETA ist zu beachten.</p> <p>Für die jeweilige Fugenbreite ist der entsprechende Schnurdurchmesser nach Tabelle der ETA zu wählen.</p> <p>Fabrikat der Planung: Fugenfüll-System Fugenschnur SG 300</p> <p>Amtlicher Nachweis: Europäisch Technische Bewertung ETA-13/0217 vom 12. Mai 2014.</p> <p>Zugelassen für den Einbau in oder zwischen feuerbeständigen, raumabschließenden Decken und Wänden der Feuerwiderstandsklassen F 30 / F 60 / F 90 / F 120 / F 180 bzw. EI 90 / EI 120 / EI 180.</p> <p>Das Anbringen einer dauerelastischen Versiegelung oder eines elastischen Fugenprofils muss ohne Einschränkung der Feuerwiderstandsdauer möglich sein.</p> <p>Material und Montage:</p> <p>Einheit: lfdm</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).