

## Leistungsverzeichnis

### 100 - Brandschutz an Kabeldurchführungen

Position	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
10.				
		<b>Novasit 90</b>		
		Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Elektrokabeln und -leitungen aller Art und Durchmesser (ausgenommen sogenannte Hohlleiterkabel), Lichtwellenleitern, Kabelbündeln sowie Kabeltragekonstruktionen durch Massivwände ( $\geq 17,5$ cm) sowie Decken ( $\geq 20$ cm).		
		Ausführung als Hartschott bestehend aus Spezialmörtel NOVASIT BM.		
		Die Schottdicke muss in Wanddurchführungen $\geq 175$ mm und Deckendurchführungen $\geq 240$ mm betragen. Die Abschottungsgröße darf in Wänden maximal 150 cm x 250 cm (BxH) betragen und in Decken 70 cm Breite bei unbegrenzter Länge. Die maximale Medienbelegung darf 60% der Rohbauöffnung nicht überschreiten.		
		Das Öffnen und Wiederverschließen der Schottung zur Nachbelegung muss mit geringem Aufwand möglich sein.		
		Das angebotene System muss vom Deutschen Institut für Bautechnik allgemein bauaufsichtlich zugelassen sein.		
		Das angebotene System muss vom Deutschen Institut für Bautechnik allgemein bauaufsichtlich zugelassen sein.		
		Vorgesehenes System gemäß allgemeiner Bauartgenehmigung Z-19.53-2373		
		Zulassungsinhaber: FLAMRO Brandschutz-Systeme GmbH Am Sportplatz 2 56291 Leiningen		
		oder gleichwertig.		
10.0001.	1	Stck		
		Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß aBG Z-19.53-2373. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,01 m <sup>2</sup>		
10.0002.	1	Stck		
		Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß aBG Z-19.53-2373. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,02 m <sup>2</sup>		
10.0003.	1	Stck		
		Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß aBG Z-19.53-2373.		

**Leistungsverzeichnis****100 - Brandschutz an Kabeldurchführungen**

Position	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
				Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,03 m <sup>2</sup>
10.0004.	1	Stck		Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß aBG Z-19.53-2373. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,04 m <sup>2</sup>
10.0005.	1	Stck		Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß aBG Z-19.53-2373. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,05 m <sup>2</sup>
10.0006.	1	Stck		Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß aBG Z-19.53-2373. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,06 m <sup>2</sup>
10.0007.	1	Stck		Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß aBG Z-19.53-2373. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,07 m <sup>2</sup>
10.0008.	1	Stck		Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß aBG Z-19.53-2373. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,08 m <sup>2</sup>
10.0009.	1	Stck		Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß aBG Z-19.53-2373. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,09 m <sup>2</sup>
10.0010.	1	Stck		Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß aBG Z-19.53-2373. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,10 m <sup>2</sup>
10.0020.	1	Stck		Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der

