Position Menge Einheit Einheitspreis Gesamtbetrag

05. Novasit 120

Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 120 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Elektrokabeln und -leitungen aller Art und Durchmesser (ausgenommen sogenannte Hohlleiterkabel), Lichtwellenleitern, Kabelbündeln sowie Kabeltragekonstruktionen durch Massivwände (>= 24 cm) sowie Decken (>= 20 cm).

Ausführung als Hartschott bestehend aus Spezialmörtel ${\tt NOVASIT\ BM.}$

Die Schottdicke muss in Wand- und Deckendurchführungen >= 240 mm betragen. Die Abschottungsgröße darf in Wänden maximal 150 cm x 350 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.

Vorgesehenes System gemäß allgemeiner Bauartgenehmigung Z-19.53-2285

Zulassungsinhaber: FLAMRO Brandschutz-Systeme GmbH Am Sportplatz 2 56291 Leiningen

oder gleichwertig.

05.0001. 1 Stck

Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß z-19.53-2285.

Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,01 m^{2}

05.0002. 1 Stck

Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß z-19.53-2285.

Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,02 $\ensuremath{\text{m}}^2$

05.0003. 1 Stck

Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß Z-19.53-2285.

Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,03 m^2

05.0004. 1 Stck

Position	Menge Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art Z-19.53-2285. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsbis 0,04 m²	gemäß	
05.0005.	1 Stck Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art Z-19.53-2285. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungs bis 0,05 m²	gemäß	
05.0006.	1 Stck Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art Z-19.53-2285. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungs bis 0,06 m²	gemäß	
05.0007.	1 Stck Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art Z-19.53-2285. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungs bis 0,07 m²	gemäß	
05.0008.	1 Stck Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art Z-19.53-2285. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungs bis 0,08 m²	gemäß	
05.0009.	1 Stck Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art Z-19.53-2285. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungs bis 0,09 m²	gemäß	
05.0010.	1 Stck Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art Z-19.53-2285. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungs bis 0,10 m²	gemäß	
05.0020.	1 Stck Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art Z-19.53-2285. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungs	gemäß	

bis 1,00 m²

Position	Menge Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	bis 0,20 m ²		
05.0030.	1 Stck Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen of Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 be Durchführung von Kabeln und Leitungen aller An Z-19.53-2285. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnun bis 0,30 m²	ei rt gemäß	
05.0040.	1 Stck Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen of Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 be Durchführung von Kabeln und Leitungen aller An Z-19.53-2285. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnun bis 0,40 m²	ei rt gemäß	
05.0050.	1 Stck Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen of Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 be Durchführung von Kabeln und Leitungen aller An Z-19.53-2285. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnun bis 0,50 m²	ei rt gemäß	
05.0100.	1 Stck Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen of Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 be Durchführung von Kabeln und Leitungen aller An Z-19.53-2285.	ei rt gemäß	

Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße