

Leistungsverzeichnis Sonacoustic G



Objekt:		Datum:			
Position	Beschreibung	EH	Menge	EP	GP
	<p>Schallabsorbierende Deckenbekleidungen. Aus Gipskarton Lochplatten mit Sonaplast G als Endbeschichtung.</p> <p>Sonacoustic Akustiksysteme</p> <hr/> <p>Unterdecke DIN 18168 Einbauhöhe in m: Abhanghöhe in cm: Befestigungsgrund:</p> <p>Schallabsorptionswert: Alpha w = 0,60</p> <p>Unterkonstruktion aus verzinkten Stahlblechprofilen DIN 18182-1 als Grund- und Tragprofil, abhängen mit drucksteifen Abhängern, befestigen mit bauaufsichtlich zugelassenen Befestigungsmitteln. Abstand Grundprofile: max. 1000 mm Abstand Tragprofile: max. 333 mm Abstand Abhänger: max. 950 mm</p> <p>Dämmstoffauflage hohlraumseitig aus mineralischem Faserdämmstoff einlagig dicht gestoßen, Dicke 40 mm</p> <p>Decklage / Bekleidung Verarbeitung DIN 18181, einlagig, aus Gipskarton Lochplatten DIN 18180 Lochung: 12/25 Q oder 12-20/66 Zu verwenden sind GK Lochplatten mit werkseitiger Folienkaschierung auf der Rückseite und Glasvlieskaschierung auf der Sichtseite.</p> <p>Fugen und Schraublöcher werden gem. den Verarbeitungshinweisen ansatzlos verspachtelt. Die Spachtelung erfolgt Systemkonform gem. den Angaben der Plattenhersteller bzw. Lieferanten.</p> <p>Grundlage der Montage sind DIN 18168, DIN 18181 und die Montagerichtlinien der Plattenhersteller bzw. Lieferanten.</p> <p>Endbeschichtung durch autorisierte Fachbetriebe mit Sonaplast G PL (Geschliffene Oberfläche) Sonaplast G CL (Feinst strukturierte Oberfläche)</p>				



Leistungsverzeichnis Sonacoustic G

Pos.		EH	Menge	EP	GP
	Liefernachweis Akustikputz: Akustiksysteme Fink ² Siegerting 62 5233 Pischelsdorf Tel.: 0043 664 910 45 24 Mail: akustik@fink2.com www.fink2.com				
1	Gipskarton Lochplatten, sach- und fachgerecht nach den Montagerichtlinien der Plattenhersteller bzw. Lieferanten herstellen	m ²		
2	Dämmstoffauflage Mineralfaser Typ.....	m ²		
3	Flächen mit Asona Sonaplast G im Spritzverfahren beschichten. Schichtdicke ca. 3 mm bei Sonacoustic G CL Schichtdicke ca. 5 mm bei Sonacoustic G PL Farbe weiß, Baustoffklasse A2	m ²		
4	Zulage für das Schleifen der Oberfläche (PL)	m ²		
5	Zulage für das Anbringen von Putzabschlussprofilen	lfm		
6	Schützen von nicht zu bearbeitenden Bauteilen, wie z.B. Böden, Wände	m ²		
7	Zulage für das Anarbeiten an Einbauten z.B. Leuchten, Rauchmelder, Lüftungsauslässe Abmessung:	Stck.		
8	Zulage für das Anarbeiten an Einbauten z.B. Lüftungsschienen, Dehnfugen Abmessung:	lfm		
				Summe	
				Mwst. 19%	
				Endsumme	