

Allgemeine Vorbedingungen wie üblich. Abdekarbeiten, Rückbau, Dämmung und Dampfbremse erfolgen in Eigenleistung. Wasser und Strom wird gestellt. Toiletten vorhanden. Wichtig: Ausführung und Abrechnung noch in 2024!

1. Allgemeine Hinweise

Folgende Vorschriften sind zu beachten :

DIN 18180 - Gipskartonplatten, Arten, Ausführung, Prüfung

DIN 18181 - Gipskartonplatten im Hochbau Richtlinien für die Verarbeitung

DIN 4102 - Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen

DIN 4108 - Wärmeschutz im Hochbau

DIN 4109 - Schallschutz im Hochbau

inkl. aller zu den DIN-Normen gehörender Beiblätter und Ergänzungen, in der neuesten Fassung, und die Verarbeitungsvorschriften der Hersteller

01	1	St	Baustelleneinrichtung zur Ausführung der nachfolgend aufgeführten Arbeiten für dieses Gewerk. Sofern nicht gesondert benannt, sind alle Leitern und Rollgerüste für die nachfolgend aufgeführten Arbeiten hier einzukalkulieren.
EP	330	qm	Abdecken der Bodenflächen mit Karton. Abzudecken sind, in geeignetem Maße, auch die Verkehrsflächen, die während der Ausführung begangen werden müssen! Das Abdeckmaterial ist gegen Verrutschen zu sichern und wasserfest zu verkleben. Nach Abschluss der Arbeiten ist das gesamte Material restlos zu entfernen und zu entsorgen. Inkl. Deponiegebühr.
02	1	St	Liefen, vorhalten und nach Abschluss der Arbeiten wieder vollständig rückbauen und abfahren eines zugelassenen Rollgerüsted zur Ausführung nachfolgender Arbeiten mit Flächen über 3,80m Raumhöhe.
03	330	qm	D112.de - Unterdecke, F30 vu, Grund- und Tragprofil, Piano GKF (zweilagig) Unterdecke gemäß DIN 18168-1, Einbauhöhe: 3,80 m, Abhängehöhe: bis 10 cm. Feuerwiderstandsklasse DIN 4102-2 F30, für die Deckenbekleidung allein bei Brandbeanspruchung von unten zum Schutz der Rohdecke. Befestigungsuntergrund: Holzbalken, Achsmaß: 80 cm. Ausführung der Unterkonstruktion aus verzinkten Stahlblechprofilen DIN 18182-1, als Grund- und Tragprofile CD 60/27, Befestigung mit Direktabhängen/ Direktschwingabhängen/ justierbarer Direktabhängen/ justierbarer Direktschwingabhängen/ Noniusabhängen mit Noniusbügel/ Nonius-Hängen-Unterteil/ Kombihängen, Befestigen mit Knauf Deckennagel/ Schnellbauschraube TN/ Universalschraube FN oder bauaufsichtlich zugelassenen Befestigungsmitteln. Decklage/Bekleidung aus Gipsplatten GKF DIN 18180 bzw. Typ DF EN 520: Feuerschutzplatte Knauf Piano, zweilagig, Plattendicke 2x 12,5 mm, Verarbeitung gemäß DIN 18181. Verspachtelung der Gipsplatten gemäß Merkblatt Nr. 2 des Bundesverbandes der Gipsindustrie e.V. Qualitätsstufe Q2 Standardverspachtelung. Verarbeitung gemäß DIN 18181. Ausführung gemäß Knauf Detailblatt D11.de. System: Knauf Plattendecke D11.de Diese Ausführung ist eine Erweiterung zum Verwendbarkeitsnachweis Brandschutz. Vorherige Abstimmung gem. Knauf Brandschutzordner, Abschnitt Nutzungshinweise empfohlen.
04	550	m	Zulage zu vorbeschriebener abgehängten Brandschutzdecke für die Ausbildung des Randanschlusses Wandanschlußfuge mit zugelassenem Material füllen, Ausführung nach Verlegevorschrift des Deckenherstellers bzw. gem. Prüfzeugnis.
EP	1	St	Liefen und ausführen einer Brandschottung mittels Brandschutzschaum. Material: feuerbeständig Kabelabschottung für permanente Brandschutzabschottung Elektro Kabeln aller Art und Durchmesser in BS-Decke. Kabelbündel bis 150 mm und Kabeltragkonstruktionen.
EP	1	Std	Arbeiten, welche nicht in den Positionen erfasst sind und gegen Nachweis zur Ausführung kommen: Facharbeiter