**Pos. …** **Unterdecke für Massivdecken, F 90-A, abgehängt**

|  |
| --- |
| Unterdecke für Betondecken F 90-A,  nach DIN 4102, liefern und fachgerecht montieren  mit Brandschutzbauplatten aus  Kalziumsilikat PROMAXON, Typ A,  Rohdichte ca. 850 kg/m³,  nichtbrennbar - A1,  qualitätsgesichert nach ISO 9001.  Angebotene Promat-Konstruktion: 180.10  Amtlicher Nachweis: ABP Nr. P-3521/0579-MPA BS  Dem Angebot ist der gültige allgemeine bauaufsicht-  liche Nachweis der angebotenen Konstruktion  beizufügen.  Bekleidungsdicke: .......... mm (\*1)  Raumhöhe: .......... m  Abhängehöhe: .......... mm  Hinweis:  \*1: Die notwendige Bekleidungsdicke richtet sich  nach der Art der Decke und der Abhängehöhe. |

.............................. m² .............................. ..............................

**Pos. …** **Unterdecke für Massivdecken, F 90-A, Direktbekleidung**

|  |
| --- |
| Unterdecke für Betondecken F 90-A,  nach DIN 4102, liefern und fachgerecht montieren  mit Brandschutzbauplatten aus  Kalziumsilikat PROMAXON, Typ A,  Rohdichte ca. 850 kg/m³,  nichtbrennbar - A1,  qualitätsgesichert nach ISO 9001.  Angebotene Promat-Konstruktion: 180.10  Amtlicher Nachweis: ABP Nr. P-3521/0579-MPA BS  Dem Angebot ist der gültige allgemeine bauaufsicht-  liche Nachweis der angebotenen Konstruktion  beizufügen.  Die Montage erfolgt als Direktbekleidung  mit einer Unterkonstruktion aus  U-förmig gekanteten verzinkten Stahlblechen,  t = 0,75 mm,  die von unten über die Rippen gestülpt und  seitlich verdübelt oder in Durchsteckmontage  befestigt werden.  Die Bleche sind als durchlaufende Profile  entlang der Rippen zu montieren.  Die PROMAXON-Brandschutzbauplatten, Typ A,  werden von unten in diese Bleche hinein verschraubt.  Das Gesamtgewicht darf, einschl. Unterkonstruktion,  20 kg/m² nicht überschreiten.  Bekleidungsdicke: .......... mm (\*1)  Raumhöhe: .......... m  Hinweis:  \*1: Die notwendige Bekleidungsdicke richtet sich  nach der Art der Decke und der Einbausituation. |

.............................. m² .............................. ..............................

**Pos. …** **Kabeldurchführungen**

|  |
| --- |
| Kabelführungen durch die Unterdecke  der vorgenannten Grundposition  fachgerecht herstellen. |

.............................. Stück .............................. ..............................

**Pos. …** **Leuchtenkästen**

|  |
| --- |
| Leuchtenkästen für Einbauleuchten für die  Unterdecke der vorgenannten Grundposition  liefern und fachgerecht montieren.  Abmessung i. L.:  .......... mm x .......... mm, h = .......... m |

.............................. Stück .............................. ..............................

**Pos. …** **Randanschlusskonstruktion**

|  |
| --- |
| Randanschluss für die Unterdecke  der vorgenannten Grundposition  liefern und fachgerecht montieren.  Anschluss an:  ............................................. (\*1)  Besondere Konstruktionsdetails:  .............................................  Hinweis:  \*1: Wandart siehe ABP |

.............................. m .............................. ..............................