|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |   |   |   |   |   |   |  |
|  | Pos. | Bezeichnung | Menge | Einheit | Preis  | Betrag |  |
|   |   |   |   |   |   |   |  |
|   | **1** | **Herstellerinformationen** |  |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | **Sager AG** |  |  |  |   |  |
|   |   | Dornhügelstrasse 10 |  |  |  |   |  |
|   |   | CH- 5724 Dürrenäsch |  |  |  |   |  |
|   |   | Telefon: +41 62 767 87 87 // Fax: +41 62 767 87 80 |  |  |  |   |  |
|   |   | E-Mail: info@sager.ch |  |  |  |   |  |
|   |   | [Web: www.sager.ch](http://www.sager.ch/) |  |  |  |   |  |
|   |   |   |   |   |   |   |  |
|   | **2** | **ISO-SWISS Gw Deckenplatten** |   |   |   |   |  |
|   |  |  |   |   |   |   |  |
|   |   | **SAGLAN Glaswolle Dämmplatte, einseitig und kanten-** |   |  m²  |   |   |  |
|   |   | **umschließend mit weißem Glasgewebe kaschiert** |   |   |   |   |  |
|   |   | **Technische Daten:** |   |   |   |   |  |
|   |   | Rohdichte ca. 52kg/m3 |   |   |   |   |  |
|   |   | Wärmeleitfähigkeit λD: 0.031 W/mK |   |   |   |   |  |
|   |   | Brandverhalten A2-s1,d0 nach EN 13501-1 |   |   |   |   |  |
|   |   | Die Montage hat mit für den entsprechenden Untergrund |   |   |   |   |  |
|   |   | geeigneten Befestigungsmitteln zu erfolgen |   |   |   |   |  |
|   |   | Formate: 1500 x 600mm (Dicken: 20-220mm) |   |   |   |   |  |
|   |   | Ab einer Dicke von 100mm wird |   |   |   |   |  |
|   |   | generell eine mechanische Befestigung empfohlen |   |   |   |   |  |
|   |   | Dicke… |   |   |   |   |  |
|   |   |   |   |   |   |   |  |
|   | **2,1** | **ISO-SWISS Gw Deckenplatten Befestigung** |   |   |   |   |  |
|   |  |  |   |   |   |   |  |
|   |   | **Befestigung** der Deckenplatten verdeckt mittels  |   |  Stk  |   |   |  |
|   |   | **ISO-SWISS System-Haltekrallen**  |   |   |   |   |  |
|   |   | an Decken- oder Unterkonstruktion |   |   |   |   |  |
|   |   | 4-5 Stk. / m² Höhe…  |   |   |   |   |  |
|   |   |   |   |   |   |   |  |
|   | **2,2** | **ISO-SWISS Gw Deckenplatten** |   |   |   |   |  |
|   |  |  |   |   |   |   |  |
|   |   | **Befestigung** der Deckenplatten verdeckt mit |   |  Dosen  |   |   |  |
|   |   | **ISO-SWISS System-Kleber B1** (1 Dose á 800ml für 10-14m²) |   |   |   |   |  |
|   |   | Vor der Verklebung ist der Untergrund auf seine  |   |   |   |   |  |
|   |   | Sauber- und Haftfestigkeit zu überprüfen |   |   |   |   |  |
|   |   | Ab einer Dicke von 100mm wird |   |   |   |   |  |
|   |   | generell eine mechanische Befestigung empfohlen |   |   |   |   |  |
|   |   |   |   |   |   |   |  |
|   | **2,3** | **ISO-SWISS Gw Deckenplatten** |   |   |   |   |  |
|   |  |  |   |   |   |   |  |
|   |   | **Befestigung** der Deckenplatten sichtbar mit  |   |  Stk  |   |   |  |
|   |   | **ISO-SWISS System-Betonschrauben** m. weißer Abdeckung oder |   |   |   |   |  |
|   |   | **ISO-SWISS System-Metalldübel** m. Wärmeschutzkappe |   |   |   |   |  |
|   |   | 3 Stück / m² |   |   |   |   |  |
|   |   | Länge… |   |   |   |   |  |
|   |   |   |   |   |   |   |  |
|  |   |  |  |  |  |   |  |
|  |   |   |   |   |   |   |  |
|   | **3** | **Nebenarbeiten und Zuschläge** |   |   |   |   |  |
|   |  |  |   |   |   |   |  |
|   | **3,1** | **Mehrleistungen für Schnitte-/Ausschnitte** |   |   |   |   |  |
|   |   |   |   |   |   |   |  |
|   | 3,11 | Sichtbar bleibende **schiefwinklige Schnitte** |   | m |   |   |  |
|   |   |   |   |   |   |   |  |
|   | 3,12 | Nicht sichtbar bleibende **Ausblattungen** von |   | Stk |   |   |  |
|   |   | Installationsführungen in der Dämmebene, rund oder eckig |   |   |   |   |  |
|   |   | Beschrieb … |   |   |   |   |  |
|   |   | Abmessung … |   |   |   |   |  |
|   |   |   |   |   |   |   |  |
|   | 3,13 | Sichtbar bleibende **Ausschnitte** zu Installationen |   | Stk |   |   |  |
|   |   | und Durchdringungen, rund oder eckig |   |   |   |   |  |
|   |   | Beschrieb … |   |   |   |   |  |
|   |   | Abmessung … |   |   |   |   |  |
|   |   |   |   |   |   |   |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | **4** | **Zubehöre und Mehrpreise** |   |   |   |   |  |
|   |   |   |   |   |   |   |  |
|   | 4,1 | **Abschlussprofile** |   |   |   |   |  |
|   |   |   |   |   |   |   |  |
|   | 4,11 | **Randabschlüsse** mit **Sager L-Profil** |   | m |   |   |  |
|   |   | Standardfarbton: weiß |   |   |   |   |  |
|   |   | Höhen 60-120mm |   |   |   |   |  |
|   |   | geklebt mit ISO-SWISS System-Kleber B1 |   |   |   |   |  |
|   |   | Vor der Verklebung ist der Untergrund auf seine  |   |   |   |   |  |
|   |   | Sauber- und Haftfestigkeit zu überprüfen |   |   |   |   |  |
|   |   | Inkl. sämtlichen Bearbeitungen der Profile |   |   |   |   |  |
|   |   | L-Profile Höhe … |   |   |   |   |  |
|   |   |   |   |   |   |   |  |
|   | 4,12 | **Randabschlüsse** mit **Sager U-Profil** |  | m |   |   |  |
|   |   | Höhen 40-160mm |   |   |   |   |  |
|   |   | Standardfarbton: weiß |   |   |   |   |  |
|   |   | geschraubt oder geklebt mit ISO-SWISS System-Kleber B1 |   |   |   |   |  |
|   |   | Vor einer Verklebung ist der Untergrund auf seine  |   |   |   |   |  |
|   |   | Sauber- und Haftfestigkeit zu überprüfen |   |   |   |   |  |
|   |   | Inkl. sämtlichen Bearbeitungen der Profile |   |   |   |   |  |
|   |   | U-Profile Höhe … |   |   |   |   |  |
|   |   |   |   |   |   |   |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |