

	Ausschreibungstext	Bearbeiter: G. Matzick
	Bauvorhaben	Seite: 1

Pos.	Menge	Beschreibung	Einh.Preis	Ges.Preis
------	-------	--------------	------------	-----------

,00 m ²	<p>I.V.G. - Streckmetall - Einlegemontage, stumpf eingelegt, Typ: SMS - SE – 90 Grad einschließlich der vollständigen, abgehängten Unterkonstruktion liefern und entsprechend der DIN 18168 fach- und sachgerecht nach freigegebenen Montageplänen montieren.</p> <p>Qualitätslevel: System Typ: SMS - SE – 90 Grad Qualitätsanforderungen : nach TAIM neueste Fassung bzw. nach DIN 791 neueste Fassung.</p> <p>Maschenform : rautenförmig Maschenlänge: ca. ,00 mm Maschenbreite: ca. ,00 mm Stegbreite : ca. ,00 mm Materialdicke : ca. ,00 mm Freier Querschnitt: ca. ,00 % Kantungen: 4 – seitig l-förmig, ca. 18 – 20,00 mm unter 90 Grad aufgekantet.</p> <p>Bearbeitung I: plan gerichtet jedoch nicht flach - gewalzt. Bearbeitung II: Kennzeichnung der Verlegerichtung an jeder Platine.</p> <p>Elementachsmaße: ca. x ,00 mm Elementmaße: ca. x ,00 mm Toleranzen : nach DIN 791 - Streckgitter bzw. nach TAIM jeweils neueste Fassung.</p> <p>Maschenlauf- richtung : Die Länge der Masche von ,00 mm verläuft parallel zur Elementbreite von ,00 mm.</p> <p>Farbton: ähnlich RAL = pulverbeschichtet mit zwei Gutseiten in Innenraumqualität.</p> <p>Schichtdicke: beidseitig ca. 60 - 80,00 µ Glanzgrad : ca. 20 - 30,00 %</p>
--------------------	--

,00 m ²	<p>T-24 - Einlege-Unterkonstruktion – Höhe: ca. 38,00 mm. Die Einlegeunterkonstruktion besteht aus Trag- und Querprofilen mit einer Breite von 24,00 mm aus Stahlblech, verzinkt und der Hauptposition angepasster Beschichtung einschließlich der vollständigen Abhängung.</p>
--------------------	--

Pos.	Menge	Beschreibung	Einh.Preis	Ges.Preis
------	-------	--------------	------------	-----------

Abhängesystem: Nonius - Abhänger bestehend aus
 Nonius - Unterteilen, 2 Sicherungs-
 stiften pro Abhängepunkt und
 Nonius - Oberteilen.
 Abhängehöhe: ca. ,00 mm
 von UK Rohdecke bis UK abgehängter Decke
 Raumhöhe: ca. ,00 mm
 von OFF bis UK Rohdecke
 Farbton der Profile : sichtseitig ähnlich RAL =
 beschichtet.
 Glanzgrad: ca. 20 - 30,00 %

Materialanteil: €/ m²

Lohnanteil: €/ m²

,00 m² AKUSTIKVLIES, schwarz, fertig auf die Elemente
 der Position 1, punktmäßig aufkleben.

Materialanteil: €/ m²

Lohnanteil : €/ m²

,00 m² Isolierwolleinlage als Steinwolle, allseitig in
 schalltransparente Folie, schwarz, eingeschweißt.
 Materialdicke : ca. ,00 mm
 Raumgewicht d. Isolierung: ca. ,00 kg/m³

Materialanteil: €/ m²

Lohnanteil : €/ m²

,00 lfm Wandanschlussprofile, passend zu dem
 System Typ: SMS - SE – 90 Grad als L - Winkel
 mit einer Abmessung
 von ca. x x x ,00 mm
 im Farbton der Hauptposition pulverbeschichtet.
 Die L-Winkel sollen an allen aufgehenden Bau -
 teilen wie z.B. Wandbereiche, Fassaden, Blenden,
 Unterzüge montiert werden.

 AKUSTIK &METALL	Ausschreibungstext	Bearbeiter: G. Matzick
Objekt:	Bauvorhaben	Seite: 3

Pos.	Menge	Beschreibung	Einh.Preis	Ges.Preis
------	-------	--------------	------------	-----------

In allen Eckbereichen sind die Profile auf Gehrung zu verarbeiten.
Die Zuschnittarbeiten und der anfallende Verschnitt
sind in den Einheitspreisen enthalten.

Materialanteil: €/ m²

Lohnanteil : €/ m²

Monteurstunden: Monteurstunden für zusätzliche Arbeiten auf
ausdrückliche Anweisung des Architekten und auf ausdrücklichen
schriftlichen Arbeitsauftrag des Auftraggebers.

Menge/ Stunde:

Preis / Stunde:

Herstellernachweis :

I.V.G. Akustik & Metall mbH
Am Hodenberger Deich 26

D - 28355 Bremen

Telefon-Nr.: 0421/48 84 84

FAX – Nr.: 0421/48 84 13

E-Mail : info@ivg-bremen.de

Webb: www.ivg-bremen.de