AKUSTIK &METALL	Ausschreibungstext	Bearbeiter: G. Matzick
Objekt:	Bauvorhaben	Seite: 1

Pos. Menge Beschreibung Einh.Preis Ges.Preis

> 00 m^2 I.V.G. - Streckmetall - Einlegemontage, stumpf eingelegt,

> > Typ: SMS - SE

einschließlich der vollständigen, abgehängten Unterkonstruktion liefern und entsprechend der DIN 18168 fachund sachgerecht nach freigegebenen Montageplänen montieren.

Oualitätslevel: System Typ: SMS - SE

Qualitätsan -

forderungen: nach TAIM neueste Fassung

bzw. nach DIN 791 neueste Fassung.

Maschenform: rautenförmig

Maschenlänge: ,00 mm ca. Maschenbreite: ca. ,00 mm Stegbreite: .00 mm ca. Materialdicke: .00 mm ca. Freier Querschnitt: ca. ,00 %

Bearbeitung I: plan gerichtet jedoch nicht flach -

gewalzt.

Bearbeitung II: Kennzeichnung der Verlegerichtung

an jeder Platine.

BearbeitungIII: Bombierung der Platinen zur

Reduzierung des Durchhangverhaltens.

Elementachs-

Maße: ,00 mm ca. X Elementmaße: .00 mm X ca.

Toleranzen: nach DIN 791 - Streckgitter bzw.

nach TAIM jeweils neueste Fassung.

Maschenlauf-

richtung: Die Länge der Masche von ,00 mm

verläuft parallel zur Elementbreite

.00 mm. von

Farbton: ähnlich RAL

> pulverbeschichtet mit zwei Gutseiten in Innenraumqualität.

Schichtdicke: beidseitig ca. 60 - 80,00 µ

20 - 30,00 % Glanzgrad: ca.

,00 m²

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.

AKUSTIK &METALL	Ausschreibungstext	Bearbeiter: G. Matzick
Objekt:	Bauvorhaben	Seite: 2

Pos.	Menge	Beschreibung		Einh.Preis	Ges.Preis	
		N	Nonius - Abhänger be Nonius - Unterteilen, stiften pro Abhängep	2 Sicherungs-		
		Abhängehöhe: Raumhöhe: Farbton der Profile:	Nonius - Oberteilen. ca mm von UK Rohdecke bis UK abgehängter Decke ca mm von OFF bis UK Rohdecke ile: sichtseitig ähnlich RAL = beschichtet.			
		Glanzgrad:	ca.	20 - 30,00 %		
		Materialanteil:		€/ m²		
		Lohnanteil:		€/ m²		
	,00 m ²	AKUSTIKVLIES, schwarz, fertig auf die Elemente der Position 1, punktmäßig aufkleben.				
		Materialanteil:		€/ m²		
		Lohnanteil:		€/ m²		
	,00 m²	solierwolleinlage 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 als L - Winkel mit einer Abmessung von ca. x 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