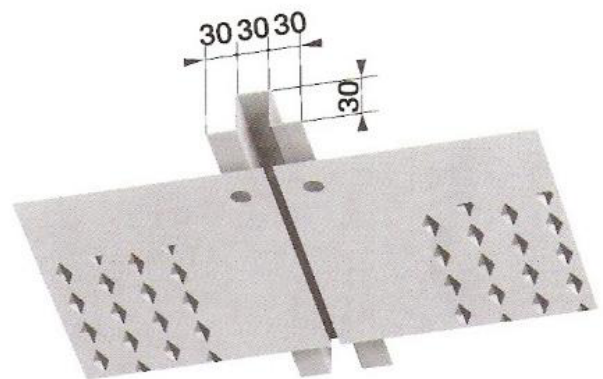


#### Technische Daten zur Rauten-Designdecke BG130

- tiefgezogene Rauten 16/8 – 3mm hoch
- aus 2,0mm starken Aluminiumblech
- Elementmaß auf Ausbauraster abstimmbare
- Ausschnitte für Einbauten wie Leuchten, Anemostate, Brandmelder .....integrierbar
- Oberfläche pulverbeschichtet oder eloxiert lieferbar

#### Montage:

Die geprägten Aluminiumentelemente werden an ein 30/30/30/30/30mm Hutprofil verschraubt, welches an einem Rostwinkel als Queraussteifung montiert wird. Der Rostwinkel 30/30/2,0mm wird mittels Noniushänger an der Rohdecke mittels bauaufsichtlich zugelassenen Dübeln befestigt.



**Ausschreibungstextvorschlag:**

Pos: 01 Rauten-Designdecke BG130 als Raumdecke:

Bezugsquelle: Vertriebsbüro Henning Leiser  
Leiser-Bach-Vertrieb  
Welckerstrasse 6, D-35305 Grünberg  
Tel: 06401-22388-0 / Fax: -22388-20  
<http://www.metallkassette.de>

Die Rauten-Designdecke besteht aus 2,0mm Aluminiumblechen, welche mit tiefgezogenen Rauten 16/8 – 3mm versehen wird. Als Grundlage dieser Ausschreibung dient das System BG130 vom Leiser-Bach-Vertrieb.

Die geprägten Aluminiumbleche haben ein Format von ..... x ..... mm und werden werkseitig im Farbton RAL 9010 pulverbeschichtet.

Die geprägten, jedoch ungelochten 2,0mm Aluminiumblechen werden mit einem offenen Fugenabstand von 10mm an einem 30/30/30/30/30mm verzinkten Hutprofil verschraubt. Das Hutprofil wird an querverlaufenden verzinkten Rostwinkel 30/30/2,0mm montiert, welcher mittels Noniusabhängiger und bauaufsichtlich zugelassenen Dübeln und Schrauben von der Rohdecke abgehängt wird.

Der Wandanschluss erfolgt mittels einer offenen Schattenfuge, welcher im Einheitspreis zu berücksichtigen ist.

Menge: ..... qm.

Material: € ..... qm.

Lohn: € ..... qm.

Einh.-Preis: € ..... qm.

Pos: 02 Rauten-Designdecke BG130 wie in Vorposition beschrieben, jedoch im Randbereich als Passplatten in einem Format von ..... x ..... mm

Menge: ..... qm.

Material: € ..... qm.

Lohn: € ..... qm.

Einh.-Preis: € ..... qm.