

Ausschreibungstext W-20/1100

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis EURO	Summe EURO
1		<p>m² Trapezprofil W-20/1100 in Stärke <input type="checkbox"/> 0,5 mm (4,80 kg/m²) <input type="checkbox"/> 0,63 mm (6,05 kg/m²) <input type="checkbox"/> 0,75 mm (7,02 kg/m²) Profilhöhe 20 mm, Plattenbreite 1135 mm, Nutz- und Abrechnungsbreite 1100 mm, 275 g/m² Zinkauflage</p> <p>Lieferlänge mm Lieferlänge von 150 - 9000 mm bei 0,5 mm Stärke Lieferlänge von 150 - 10000 mm bei 0,63mm Stärke Lieferlänge von 150 - 11000 mm bei 0,75 mm Stärke</p> <p>Beschichtung / Ausführung aus <input type="checkbox"/> 80 µm TTHD Farbe: / 15 µm Polyester</p> <p>Beschichtung / Ausführung aus <input type="checkbox"/> 60 µm TTHD Farbe: / RSL</p> <p>Beschichtung / Ausführung aus <input type="checkbox"/> 35 µm Mattpolyester Farbe: / 15 µm Polyester</p> <p>Beschichtung / Ausführung aus <input type="checkbox"/> 25 µm Polyester Farbe: / 15 µm Polyester</p> <p>Auf vorhandener Riegelkonstruktion aus: <input type="checkbox"/> Stahlprofilen <input type="checkbox"/> Stahlkaltprofilen ≤4 mm Stärke <input type="checkbox"/> Aluminium <input type="checkbox"/> Holz Statische(s) System(e): - Feldträger Stützweite(n): m Kragarm(e): m</p> <p>Endauflagerbreite: Zwischenaflagerbreite: <input type="checkbox"/> ≥ 40 mm <input type="checkbox"/> ≥ 60 mm <input type="checkbox"/> ≥ 120 mm <input type="checkbox"/> mm <input type="checkbox"/> mm max. Durchbiegung: <input type="checkbox"/> l/150 [] /</p> <p>Verlegung: <input type="checkbox"/> senkrecht <input type="checkbox"/> waagrecht <input type="checkbox"/> schräg runter Grad aus der Senkrechten mit der A-Seite nach außen, einschließlich aller nach statischer Berechnung erforderlicher bauaufsichtlich zugelassener Verbindungsmittel mit <input type="checkbox"/> Befestigung durch Obergurt <input type="checkbox"/> Befestigung durch Obergurt mit Kalotten <input type="checkbox"/> Befestigung durch Untergurt bei Überdeckung mit <input type="checkbox"/> halber Welle <input type="checkbox"/> ganzer Welle</p> <p style="text-align: right;">liefern und montieren</p>		
2		<p>Zuschlag für Vliesstoffbeschichtung 900g Feuchtaufnahme / m² 0,095 kg/m² Gewicht</p> <p style="text-align: right;">liefern und montieren</p>		
3		<p>Zuschlag für Produktion unter 20 m² Vliesstoffbeschichtung</p> <p style="text-align: right;">liefern und montieren</p>		
4		<p>Prüffähige statische Berechnung nach DIN EN 1993-1-3 (Stahl) und DIN EN 1999-1-4 (Aluminium) einschließlich der Verbindungen der Profiltafeln mit der Unterkonstruktion in dreifacher Ausfertigung</p> <p style="text-align: right;">Pauschale</p>		
5		<p>Verlegepläne gemäß Anforderungen der DIN EN 1090 - 4 (Stahl) DIN EN 1090 - 5 (Aluminium) in dreifacher Ausfertigung</p> <p style="text-align: right;">Pauschale</p>		
6		Std. Stundenlohnarbeiten Bauleitender Monteur		
7		Std. Stundenlohnarbeiten Fachmonteur		
8		Std. Stundenlohnarbeiten Montagehelfer		
9		Baustellenunterbrechung pauschal		

Netto + MwSt.

