

Ausschreibungstext Seilmontage

Pos.	Leistung / Beschreibung	Einheit	Einzel- preis	Gesamt- preis
01	<p>Menge Lieferung und Montage des pinta Absorber RONDO S.</p> <p>Material, Lieferung und Montage inkl. Gerüststellung sowie sämtliche Anpassarbeiten sind nach DIN 18168, DIN 4102, Vorbemerkungen, Architekturplänen, Angaben der Bauleitung sowie den Hersteller-Verarbeitungsrichtlinien auszuführen.</p> <p>Stahlseil mit der gewünschten Befestigung (z.B. Rostwinkel, Montageschienen oder Rundöse in Dübel) im berechneten Abstand und Höhe montieren. Stahlseile an beiden Enden komplett mit der dafür vorgesehenen Seilkausche und den Seilklemmen (2 Stück pro Seillauge) versehen und schließen, mittels Seilspanner spannen. Bei einer Seillänge von mehr als 10 Metern sind eine zusätzliche Abhängung sowie ein zweiter Seilspanner zu empfehlen. Die Seile werden im ermittelten Reihenabstand eingehängt und gespannt. Die Absorber mit den werkseitig vormontierten pinta Spiralfedern bzw. Montagehaken werden auf das Seil geschoben bzw. gehängt. Der pinta Abstandhalter wird hinter den Absorber auf das Seil aufgesteckt. Absorber und Abstandhalter per Hand weiterschieben und diese Vorgehensweise wiederholen, bis die ermittelte Stückzahl pro Seil erreicht ist. Seilspanner nachspannen, um den Durchhang des Seils zu minimieren.</p> <p>Um Verschmutzungen zu vermeiden, müssen bei allen Arbeiten saubere Handschuhe (Baumwolle) getragen werden.</p> <p>Material <input type="checkbox"/> willtec: Weichschaumstoff auf Melaminharzbasis mit einem Raumgewicht von $9,5 \pm 1,5 \text{ kg/m}^3$. Baustoffklasse B1 (schwer entflammbar) nach DIN 4102.</p> <p>Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-NDS04-291.</p> <p>Farbe <input type="checkbox"/> weiß <input type="checkbox"/> grau</p> <p>Material <input type="checkbox"/> willtec H: Weichschaumstoff auf Melaminharzbasis mit hydrophobierender Imprägnierung. Produkteigene Farbe von willtec H ist grau. Baustoffklasse A2 (nicht brennbar) nach DIN 4102.</p> <p>Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-NDS04-201.</p> <p>Farbe <input type="checkbox"/> grau (inhomogen)</p> <p>Systembestandteile <input type="checkbox"/> Stahlseil, verzinkt, Länge 20 m, \varnothing 2,5 mm <input type="checkbox"/> Stahlseil vorkonfektioniert mit geschlossenen Enden inkl. Seilspanner Abmessung des Systemseils: Länge von Wand zu Wand lichte Weite: _____ mm <input type="checkbox"/> Seilkausche, verzinkt <input type="checkbox"/> Seilspanner, verzinkt</p>			
	Übertrag:			

Ausschreibungstext Seilmontage

Pos.	Leistung / Beschreibung	Einheit	Einzel- preis	Gesamt- preis
	<input type="checkbox"/> Seilklemme, verzinkt (2 Stück pro Seilauge) <input type="checkbox"/> Distanzstück, 300 mm Standardlänge (für Absorberabstand 100 mm) Absorbervarianten Absorber RONDO mit stirnseitig vormontierter Spiralfeder für vertikale Abhängung <input type="checkbox"/> 1.250 x Ø 150 mm <input type="checkbox"/> 1.250 x Ø 230 mm <input type="checkbox"/> Sonderformat: _____ x Ø _____ mm (in den Materialien willtec und willtec H lieferbar) Absorber RONDO mit Tragprofil und 2 Stück Montagehaken für horizontale Abhängung (werkseitig vorkonfektioniert) <input type="checkbox"/> 1.250 x Ø 150 mm <input type="checkbox"/> 1.250 x Ø 230 mm (in den Materialien willtec und willtec H lieferbar) Hersteller pinta acoustic GmbH Otto-Hahn-Straße 7 82216 Maisach, Germany phone +49 (0)8141.88 88-0 fax +49 (0)8141.88 88-555 www.pinta-acoustic.de <div style="text-align: right;"> Liefern und Montieren: Absorberelemente [€/Einheit]: Unterkonstruktion [€/Einheit]: Lohn [€/Einheit]: Einheitspreis [€/Einheit]: Endbetrag: </div>			

Ausschreibungstext T-Schienenmontage

Pos.	Leistung / Beschreibung	Einheit	Einzel- preis	Gesamt- preis
01	<p>Menge Lieferung und Montage der pinta Absorber RONDO T für T-Schienenmontage.</p> <p>Material, Lieferung und Montage inkl. Gerüststellung sowie sämtliche Anpassarbeiten sind nach DIN 18168, DIN 4102, Vorbemerkungen, Architekturplänen, Angaben der Bauleitung sowie den Hersteller-Verarbeitungsrichtlinien auszuführen.</p> <p>Die Absorber mit T-Nut werden an ein bauseits gestelltes Sichtschienensystem montiert, indem sie im Zuge der Montage des Schienensystems auf die Querschienen aufgeschoben werden. Einzelheiten der Montage können den Produktinformationen entnommen werden.</p> <p>Um Verschmutzungen zu vermeiden, müssen bei allen Arbeiten saubere Handschuhe (Baumwolle) getragen werden.</p> <p>Material <input type="checkbox"/> willtec: Weichschaumstoff auf Melaminharzbasis mit einem Raumgewicht von $9,5 \pm 1,5 \text{ kg/m}^3$. Baustoffklasse B1 (schwer entflammbar) nach DIN 4102.</p> <p>Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-NDS04-291.</p> <p>Farbe <input type="checkbox"/> weiß <input type="checkbox"/> grau</p> <p>Material <input type="checkbox"/> willtec H: Weichschaumstoff auf Melaminharzbasis mit hydrophobierender Imprägnierung; Produkteigene Farbe von willtec H ist grau. Baustoffklasse A2 (nicht brennbar) nach DIN 4102.</p> <p>Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-NDS04-201.</p> <p>Farbe <input type="checkbox"/> grau (inhomogen)</p> <p>Material <input type="checkbox"/> willtec A2: Weichschaumstoff auf Melaminharzbasis mit mineralischer Imprägnierung. Baustoffklasse A2 (nicht brennbar) nach DIN 4102.</p> <p>Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-NDS04-201.</p> <p>Farbe <input type="checkbox"/> hellgrau (unbeschichtet) <input type="checkbox"/> anthrazit (unbeschichtet) <input type="checkbox"/> Standardfarbbeschichtung schwarz <input type="checkbox"/> Standardfarbbeschichtung grau <input type="checkbox"/> Sonderfarbbeschichtung der Sichtseite ähnlich RAL _____</p>			
	Übertrag:			

Ausschreibungstext T-Schienenmontage

Pos.	Leistung / Beschreibung	Einheit	Einzel- preis	Gesamt- preis
	<p>Absorbervarianten Absorber RONDO mit stirnseitiger T-Nut für vertikale Abhängung mittels T-24-Sichtschiene (bauseits) <input type="checkbox"/> 250 x Ø 150 mm <input type="checkbox"/> 250 x Ø 230 mm <input type="checkbox"/> Sonderformat: _____ x Ø _____ mm</p> <p>(in den Materialien willtec und willtec H lieferbar)</p> <p>Absorber RONDO mit längsseitiger T-Nut für horizontale Abhängung mittels Sichtschiene (bauseits) <input type="checkbox"/> 1.200 x Ø 150 mm <input type="checkbox"/> 1.200 x Ø 230 mm</p> <p>(in den Materialien willtec und willtec H lieferbar)</p> <p>Absorber RONDO mit Alurohr für horizontale Abhängung <input type="checkbox"/> 1.200 x Ø 150 mm <input type="checkbox"/> 1.200 x Ø 230 mm</p> <p>(in den Materialien willtec und willtec H lieferbar)</p> <p>Absorber RONDO A2 mit Tragrohr <input type="checkbox"/> 1.200 x Ø 150 mm</p> <p>(nur in willtec A2 lieferbar)</p> <p>Hersteller pinta acoustic gmbh Otto-Hahn-Straße 7 82216 Maisach, Germany phone +49 (0)8141.88 88-0 fax +49 (0)8141.88 88-555 www.pinta-acoustic.de</p> <p style="text-align: right;">Lieferrn und Montieren: Absorberelemente [€/Einheit]: Unterkonstruktion [€/Einheit]: Lohn [€/Einheit]: Einheitspreis [€/Einheit]: Endbetrag:</p>			