

## Ausschreibungstext

Pos.	Leistung / Beschreibung	Einheit	Einzel- preis	Gesamt- preis
<b>01</b>	<p><b>Menge</b> Lieferung und Montage des pinta BALANCE DESIGN.</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>Das pinta BALANCE DESIGN ist ein hochwertiges akustisch wirksames Deckensegel oder Wandelement. Es ist mit einem tragenden Rahmen umlaufend eingefasst. Das pinta BALANCE DESIGN kann mit herkömmlichen bauaufsichtlich zugelassenen Unterkonstruktionsmaterialien abgehängt werden. pinta empfiehlt, für die Unterkonstruktion die im Lieferumfang enthaltenen Z-Tragprofile bzw. Wandmontagehalter zu verwenden. An der Rückseite des Deckensegels befinden sich zwei vormontierte Montageprofile. Mit Hilfe dieser Profile kann das pinta BALANCE DESIGN leicht revidierbar abgehängt werden.</p> <p>pinta acoustic weist ausdrücklich darauf hin, dass das pinta BALANCE DESIGN bei einer nicht waagerechten Montage bauseits gegen Verschiebung gesichert werden muss.</p> <p>Um Verschmutzungen zu vermeiden müssen bei allen Arbeiten saubere Handschuhe (Baumwolle) getragen werden.</p> <p><b>Material</b> Das pinta BALANCE DESIGN besteht aus einem umlaufenden Strangpressprofilrahmen mit einer Rahmenbreite von 10 mm Ansichtsbreite sowie einem Akustikelement mit einer Dicke von 40 mm und 2 Stück Z-Tragprofilen oder 2 Stück Wandmontagehalter. Die Sichtseite des Akustikelements ist eine Designoberfläche, die Elementrückseite ist anthrazit ausgeführt.</p> <p><b>Abmessungen</b> Maximalformat: 3.000 x 1.250 mm  <input type="checkbox"/> 2.500 x 1.250 mm  <input type="checkbox"/> 3.000 x 1.250 mm  <input type="checkbox"/> Sonderabmessung: _____ x _____ mm</p> <p><b>Rahmenbreite</b>  <input type="checkbox"/> 10 mm</p> <p><b>Rahmenfarbe</b>  <input type="checkbox"/> E6EV1 (Alu Natur)  <input type="checkbox"/> RAL 9016 (weiß)</p> <p><b>Textil</b>  <input type="checkbox"/> Akustik-Filz gemäß Herstellerfarbkarte, Farbcode: _____  <input type="checkbox"/> Sonderausführung: _____</p>			
	<b>Übertrag:</b>			

## Ausschreibungstext

Pos.	Leistung / Beschreibung	Einheit	Einzel- preis	Gesamt- preis
	<p><b>Montagemittel für Deckenmontage</b></p> <p><input type="checkbox"/> pinta Befestigungsset Deckensegel BALANCE DESIGN: Das pinta Befestigungsset für das Deckensegel BALANCE DESIGN ist als Unterkonstruktion bzw. Montagemittel für Befestigungen der Segel unter Stahlbetondecken geeignet. Das Befestigungsset besteht aus: 4 Stück Innengewindeanker M6 4 Stück Gewindestange M6 x 500 mm 8 Stück Sechskantmutter M6 8 Stück Scheiben d=6 mm inkl. Verpackung</p> <p><input type="checkbox"/> pinta Seilbefestigungsset für Deckensegel BALANCE DESIGN: Das pinta Seilbefestigungsset für das Deckensegel BALANCE DESIGN ist als Unterkonstruktion bzw. Montagemittel für Befestigungen der Segel in Abhängigkeit vom Dübel (nicht im Lieferumfang enthalten) an allen Decken geeignet. Das Seilbefestigungsset besteht aus: 4 Stück Deckenbefestiger M13x1 mit Bohrung 6,5 4 Stück Schraubkappe M13x1 4 Stück Drahtseil, Durchmesser 1,0 mm mit Nippel verpresst, Seilende verzinkt, Länge 300 mm 4 Stück Drahtseilhalter Typ 15 ZW M5 4 Stück Zahnscheibe M5 4 Stück Sechskantschraube M5x8 4 Stück Drahtseilhalter L-35/20 inkl. Verpackung</p> <p>Für die Montage eines Deckensegels wird ein Befestigungsset benötigt.</p> <p><b>Hersteller</b> 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;">Liefen und Montieren: Absorbererelemente [€/Einheit]: Unterkonstruktion [€/Einheit]: Lohn [€/Einheit]: Einheitspreis [€/Einheit]: Endbetrag:</p>			