

## Ausschreibungstext

### Trennfugenschalung und Entkopplung

Pos.	Leistungsbeschreibung	Einheits-Preis €	Gesamt-Preis €
1.	<p><b>Trennfuge in Ortbetondecke</b></p> <p>Herstellen einer durchgehenden Trennfuge in Höhe der Geschosdecken mittels eines verlorenen Schalelements einschließlich Trennlage aus verdichteter mineralischer Dämmung gem. DIN EN 13162</p> <p><b>Deckenplattenschalltrennelement ELMCO – DPST</b> Deckenhöhe: .... cm Fugenbreite: .... cm</p> <p>_____ m</p>	_____	_____
2.	<p><b>Trennfuge in Ortbetonsohlplatte</b></p> <p>Herstellen einer durchgehenden Trennfuge in der Sohlplatte mittels eines verlorenen Schalelements einschließlich Trennlage aus verdichteter mineralischer Dämmung gem. DIN EN 13162</p> <p><b>Bodenplattenschalltrennelement ELMCO – BPST</b> Sohlendicke: .... cm Fugenbreite: .... cm</p> <p>_____ m</p>	_____	_____
3.	<p><b>Fuge als Bewegungsraum am Sohlenversprung</b></p> <p>Einlegen eines Schalelementes mit weicher Dämmschicht in lotrechte oder geneigte Fugen an Schächten, Sohlenversprünge, Vouten etc. nach Herstellerangaben für die Schaffung eines Bewegungsraumes zum Baugrund und Verminderung der Zwangsspannungen im Beton. Dämmschicht aus verdichteter mineralischer Dämmung gem. DIN EN 13162, Zusammendrückbarkeit CP ≤ 5 mit Abdeckung aus Faserzement und umlaufendem Stufenfalz.</p> <p><b>Voutenlager ELMCO – VL</b> Fugendicke: 4 cm</p> <p>_____ m<sup>2</sup></p>	_____	_____