

**Leistungsbeschreibung**  
**Horizontalisolierung im Mauer sägeverfahren**  
**Mauerwerk mit harter nicht durchgehender Lagerfuge**

**1.1 Baustelleneinrichtung**

An- und Abfuhr der erforderlichen Maschinen und Geräte von und bis Bauhof.  
 Herstellen der notwendigen Anschlüsse und Leitungen von bauseits gestellten Wasser (1/2", mind. 2 bar) und Strom (400V/32A Absicherung)  
 Reinigen des Lagerplatzes nach Abschluß der Arbeiten

1,000 psch ..... €

**1.2 Horizontalsperre einbauen**

Mauerwerk im vorgesehenen Horizontalsperrenbereich wie nachfolgend beschrieben aufsägen und Einbau einer Lagerfuge bestehend aus zweilagigen Isolierkeilen.

Abschnittweises Durchtrennen des Mauerwerks mit der Diamanttechnik in max. Schnittlängen bis 1,00 m unter Berücksichtigung der baulichen und statischen Gegebenheiten. Lagerfuge nicht durchgehend bzw. hart.

Einbau einer kapillarbrechenden, korrosionsbeständigen, druck- und zugfesten horizontalen Sperrschicht bestehend aus zweilagigen Isolierkeilen mit 25 cm Überlappung zwischen der unteren und der oberen Keillage.

Unterbrechungen mit Einzellängen bis 1,0 m werden nach DIN 18338 übermessen.

Art des Mauerwerk:  
 Schneidverfahren: Diamantseilsäge, Diamantwandsäge  
 Sperrmaterial: Isolierkeile aus Vollkunststoff  
 x d= 8,0 mm, PPN NT, Druckfestigkeit 3,5 kN/cm<sup>2</sup>, bitumenresistent  
 Hersteller: mauertrocken-shop.de  
 DIN-Norm: DIN 18195 Teil 4  
 Wandstärke: .....

..... lfdm ..... €

**1.3 Putz abschlagen**

Abschlagen und Entsorgen des vorhandenen defekten Altputzes.

..... m<sup>2</sup> ..... €

**1.4 Herstellen MauertrockenPutz nach DIN 18350**

Verputzen der durchfeuchteten Wandflächen zur Gewährleistung der Wandaustrocknung und als dauerhaften Schutz vor Salzkristallisation (siehe Ausschreibungstext lang).

Material: rein mineralische Basis,  
 wasserdampfdiffusionsoffen,  
 keine Salzaufnahme

..... m<sup>2</sup> ..... €