

Muster-Leistungsverzeichnis
Rissinstandsetzung (Einzelrisse)
Rissverschluss mit Putz

Allgemeine Vorbemerkungen gemäß Blatt
 Spezielle Vorbemerkungen sind - nicht - beigefügt.

Pos	Beschreibung	Menge	Einheitspreis		Betrag	
			€	c	€	c
1	Risse freilegen Für konstruktiv bedingte Risse mit geringen Restverformungen und Risse an Materialwechsellinien im Putzgrund. Oberputz beidseitig des Risses auf ca. 20 cm Breite entfernen. Unterputz ca. 15 cm breit und ca. 4 mm tief abstemmen oder abräsen. Riss auf ca. 1 cm aufweiten.	lfm				
2	Grundierung Rissränder festigend grundieren. Fabrikat : Aufbrennsperre epasit ab (Richtqualität) Verbrauch : Nach Bedarf (bzw. Herstellerangabe)	lfm				
3	Rissverfüllung Risse mit quarzsandgefüllter Fugendichtungsmasse ausfüllen. Trocknen lassen. Fabrikat : Elastische Fugenabdichtung epasit efa (Richtqualität) Verbrauch : Nach Bedarf (bzw. Herstellerangabe)	lfm				
4	Armierung Freigelegten Unterputz mit Renoviermörtel überziehen, dabei alkali-beständiges Glasfasergewebe einbetten. Fabrikat : Renoviermörtel epasit 5in1 (Richtqualität) Verbrauch : ca. 10 kg/m ² (bzw. Herstellerangabe) Fabrikat : epasit-Glasfasergewebe fein (Richtqualität) (Maschenweite 0,4 cm) Verbrauch : 1,1 m ² /m ² (bzw. Herstellerangabe)	m ²				
5	Oberputz Mit zum System passenden Oberputz an die vorhandene Putzstruktur angleichen. Fabrikat : Edelputz epasit ep (Richtqualität) Verbrauch : Nach Bedarf, abhängig von Struktur und Korngröße (bzw. Herstellerangabe)	lfm				
			Übertrag			
		Endsumme				