

## V.0427/01A Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** V.0427/01A

**Tanımı** Puzolan bağlayıcılı hidrolik kireç ile çatlakların enjeksiyona hazır hale getirilmesi

**Birimi** m

**Kurum** Vakıflar Genel Müdürlüğü

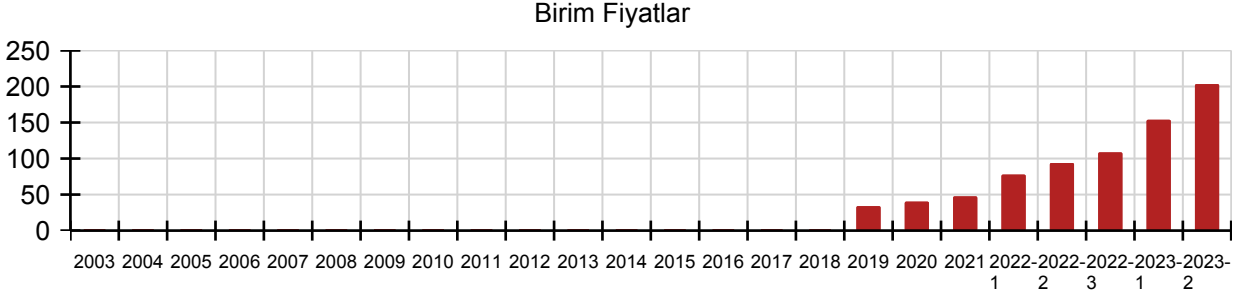
**Fasikül**

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2019	33,93	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2021	47,51	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2022-1	77,73	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2022-2	93,81	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2023-1	153,83	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2022-3	108,56	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2020	40,21	0,00	0,00
2023-2	203,29	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00

## V.0427/01A Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Taşıyıcı duvarı taş ve tuğla olan yapılarda beden duvarları, kemer, kubbe, tonoz, sütun taşlarında oluşan çatlakların onarımı için, ·Çatlak boyunca yaklaşık 10 cm genişliğindeki alanda sıva raspası ve/veya derz açılması, ·Çatlak boyunca çatlak düzleminin her iki tarafından şaşırtmalı olacak şekilde 1 metrede en az 4 adet adet deliğin derzlerden ve derze uygun çapta açılması, ·Açılan deliklerin vantilasyonlu kompresör kullanılarak toz ve serbest parçacıklardan arındırılması, ·Enjeksiyon hortumlarının yerleştirilmesi, ·Çatlak üzeri ve enjeksiyon hortumu çevresinin mermer tozlu ve pirinçli NHL 3.5 sınıfı hidrolik kireç harcı ile (Poz no: V.0104G) kapatılarak sızdırmazlığının sağlanması, ·Harcın mukavemetinin sağlanması için 24 saat beklenmesi ve enjeksiyona hazır hale gelmesi ·Enjeksiyon öncesi açılan deliklerin su ile nemlendirilmesi  
ÖLÇÜ: Çatlak Boyu m olarak ölçülür.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## V.0427/01A Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme		
		Çatlaklara ve Enjeksiyon hortumu kenarlarına kullanılan harç		
		Yoğunluk:2,1g/cm <sup>3</sup> =2100 kg/m <sup>3</sup> 1 m çatlak için 10 kg harç		
V.0104/G		500 doz hidrolik kireç bağlayıcı harç yapılması (mermer tozlu ve piriçli; ince sıvalar için)	m <sup>3</sup>	0,004762
		Makine:		
		Delik açılması		
V.1316/002		Her türlü taş ve tuğla duvarda delik çapı Ø25'e kadar ve derinliği 41-100 cm (100 cm dâhil) arası matkap ile delik açılması işçiliği	mmxm	4,000000
		Kompresör ile Temizlik Yapılması		
V.0154		Vantilasyon için kompresör'ün 1 saatlik ücreti	Saat	0,100000
		Deliklerin nemlendirilmesi için su		
04.V001/1		Su	m <sup>3</sup>	0,006000
		İşçilik:		
		Enjeksiyon Hortumlarının Çakılması		
01.V04		Mütehasıs usta	Saat	0,050000
		Deliklerin su ile nemlendirilmesi işçiliği		
01.V05		Mütehasıs usta yardımcıları	Saat	0,050000
		Derzlerdeki harcın kaçmaması için çatlakların kapatılması işçiliği		
01.V05		Mütehasıs usta yardımcıları	Saat	0,030000
01.V06/01		Restorasyon düz işçi	Saat	0,030000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.