

15.440.1005 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 15.440.1005 (Y.18.350/005)

Tanımı Kaplama altı dilatasyon profili ile (kauçuk ve alüminyumdan mamul seritli fitilli, alüminyum et kalınlığı min.2,5 mm, +/- 4 mm hareket kapasiteli, profil yüksekliği min. 40 mm, kanat genişliği min. 45mm, fitilin yerleştirildiği mesnetler arası ilave elema

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

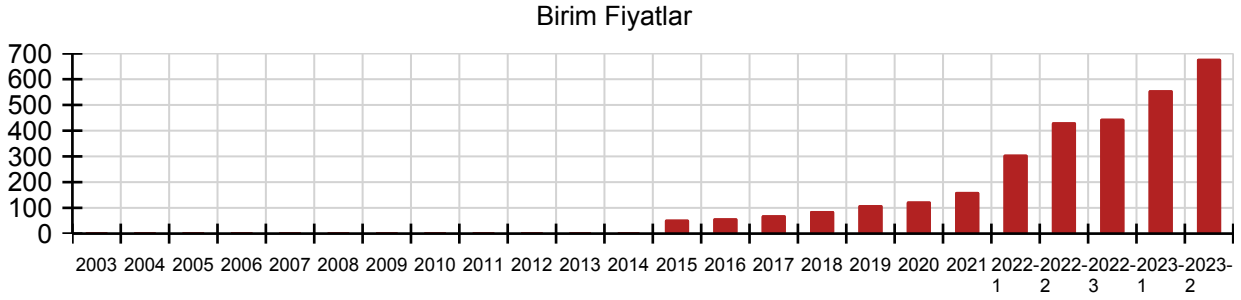
Fasikül İnşaat (Yapı İşleri)

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2015	54,48	0,00	0,00
2016	59,48	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2017	71,28	0,00	0,00
2022-1	306,96	0,00	0,00
2021	161,99	0,00	0,00
2019	110,75	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2018	87,89	0,00	0,00
2020	124,91	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2023-1	557,11	0,00	0,00
2023-2	679,40	0,00	0,00
2022-2	432,64	0,00	0,00
2022-3	446,51	0,00	0,00

15.440.1005 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Onaylanmış detay projesine uygun dilatasyon fugasını oluşturan düzgün yüzeyin, dilatasyonun başlangıcından en fazla 5 cm ve birbiri arası en fazla 30 cm aralıklarla matkap ile delinmesi, kauçuk ve alüminyumdan mamul şeritli fitilli alüminyum dilatasyon profilinin (alüminyum et kalınlığı min. 2,5 mm, +/- 4 mm hareket kapasiteli, profil yüksekliği min. 40 mm, kanat genişliği min. 45 mm) 8 mm çapında 10 cm uzunluğunda çelik gömleklili dubel vasıtası ile zemine tespiti ve her türlü malzeme ve zayıyatı, işçilik araç ve gereç giderleri, iş yerinde yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, yüklenici genel giderleri ve kârı dâhil 1 m fiyatı:

Ölçü: Projesindeki boyutlar üzerinden ölçülür.

Not:

- 1) Dilatasyon profilinin uygulanacağı yüzeyde yapılacak iyileştirme/düzeltilme uygulamaları kendi pozundan ödenir.
- 2) Tespit elemanlarının betonarme döşemeye min. 3 cm girmesi gerekmektedir.
- 3) Yalıtım gerektiren dilatasyonlarda, tespit elemanlarının yalıtım örtüsünü delmemesine özen gösterilmelidir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

15.440.1005 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme:		
10.200.2731	04.615/5D01	Dilatasyon açıklığı 50 mm Kaplama Altı Dilatasyon Profilleri (Yaya yüküne dayanıklı) (Zemin için) (Kauçuk ve Alüminyumdan mamul seritli fitili dahil) (Alüminyum et kalınlığı min. 2,5 mm, min. +/- 4 mm hareket kapasiteli, Profil yüksekliği min. 40 mm, kana	m	1,050000
10.200.4024	04.435/12D	M8x100 mm Gömlekli dübel (ST37 elektroliz galvaniz)	Adet	7,000000
		(Montaj malzemeleri karşılığı)		
19.100.1110	03.649/2	Matkabin 1 Saatlik ücreti	Saat	0,200000
		İşçilik:		
10.100.1032	01.032	Alüminyum ustası	Saat	0,500000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,500000
		(İnşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma dahil)		

Oska Yazılım'dan alınmıştır.