

18.353/A Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 18.353/A

Tanımı Bina içinde duvar ve tavanlarda madeni dilatasyon fugası yapılması (alüminyum kapaklı)

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül İnşaat (Yapı İşleri)

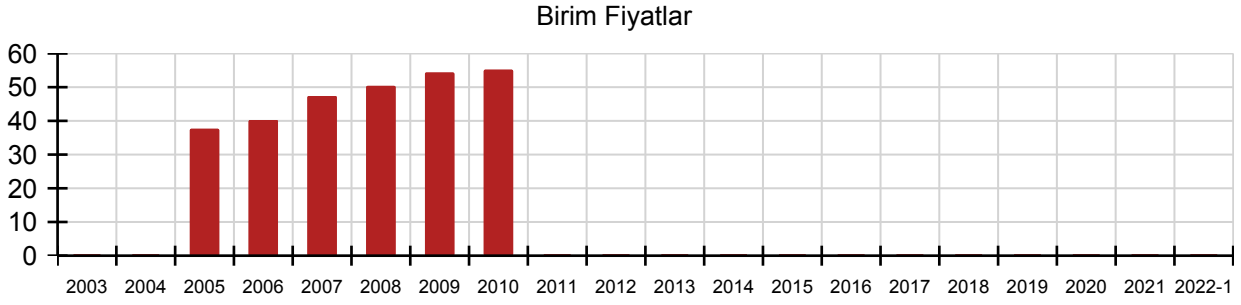
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2014	0,00	0,00	0,00
2007	47,38	0,00	0,00
2008	50,39	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2010	55,19	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2006	40,26	0,00	0,00
2005	37,66	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2009	54,35	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

18.353/A Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

İki adet en az 35x35x4 mm lik köşebentin 0,50 m aralıkla en az 20x4 mm lik tırnak açılmış kenet demirleriyle duvara veya tavana çimentolu harçla ve en az 35x4 mm lik lamanın (köşebentlerden birinin üzerine) projesine göre tespiti, diğer köşebent'in ve lamanın üzerine projesine uygun en az 150x5 mm alüminyum levhanın konulması, bir tarafının köşebent'e havşa başlı vida ile tespiti, diğer tarafın sıva üzerine serbest olarak oturtulması, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, her türlü malzeme ve zayıtı, işçilik, araç ve gereç giderleri, müteahhit kârı ve genel giderleri dâhil, alüminyum kapaklı dilatasyon fugası yapılmasının 1 m fiyatı::

ÖLÇÜ: En üste konulan alüminyum levhanın projesi üzerinden uzunluğu hesaplanır.

18.353/A Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
----------	-----------------	--------	--------	--------

Oska Yazılım'dan alınmıştır.