

10.240.6657 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 10.240.6657 (04.714/U07)

Tanımı 250 mm genişliğinde, 0,70 mm kalınlığında, alüminyum lamel asma tavan (EN AW 3000 serisi)
(Fabrikasyon rulo boyama sistemi ile boyanmış alüminyum lamellerin içe bakan yüzleri min. 5 mikron epoksi astar üzeri 20 mikron polyester son kat boya, tavana bakan

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

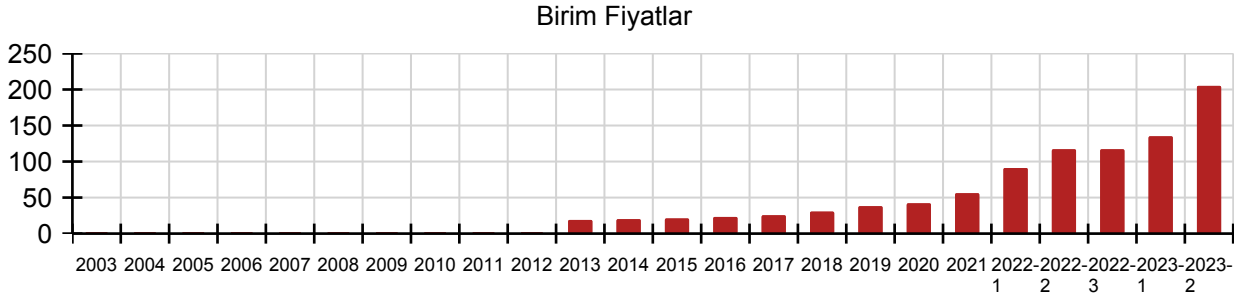
Fasikül Rayiçler

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2019	38,00	0,00	0,00
2013	18,95	0,00	0,00
2021	56,00	0,00	0,00
2016	23,10	0,00	0,00
2022-1	91,00	0,00	0,00
2023-2	205,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2018	30,50	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2023-1	135,00	0,00	0,00
2022-2	117,00	0,00	0,00
2022-3	117,00	0,00	0,00
2017	25,40	0,00	0,00
2014	20,00	0,00	0,00
2020	42,00	0,00	0,00
2015	21,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00

10.240.6657 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Alüminyum Lamel Asma Tavanlar (TS EN 13964) (EN AW 3000 serisi) (Fabrikasyon rulo boyama sistemi ile boyanmış alüminyum lamellerin içe bakan yüzleri min.5 mikron epoksi astar üzeri min.20 mikron polyester son kat boya, tavana bakan yüzeyi min.5 mikron epoksi astar)

10.240.6657 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.