

10.240.6651 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 10.240.6651 (04.714/U01)

Tanımı 85 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 y

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

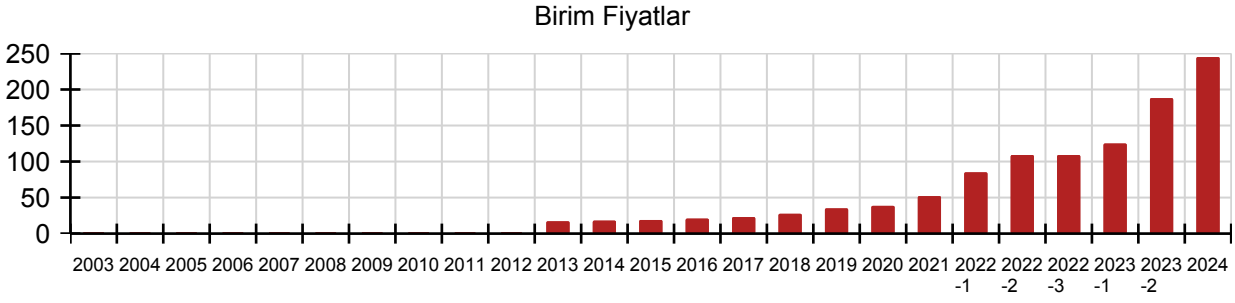
Fasikül Rayiçler

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
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
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	17,05	0,00	0,00
2014	18,00	0,00	0,00
2015	18,90	0,00	0,00
2016	20,80	0,00	0,00
2017	22,90	0,00	0,00
2018	27,50	0,00	0,00
2019	35,00	0,00	0,00
2020	38,50	0,00	0,00
2021	52,00	0,00	0,00
2022-1	85,00	0,00	0,00
2022-2	109,00	0,00	0,00
2022-3	109,00	0,00	0,00
2023-1	125,00	0,00	0,00
2023-2	188,00	0,00	0,00
2024	245,00	0,00	0,00

10.240.6651 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



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)

10.240.6651 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.