

10.240.6652 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 10.240.6652 (04.714/U02)

Tanımı 85 mm genişliğinde, 0,50 mm kalınlığında, alüminyum lamel asma tavan, kendinden derzli (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 bo

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

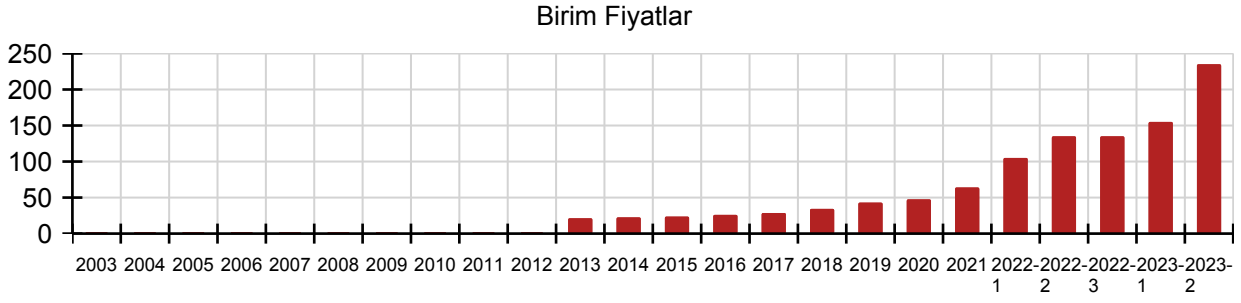
Fasikül Rayiçler

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2022-2	135,00	0,00	0,00
2022-3	135,00	0,00	0,00
2023-2	235,00	0,00	0,00
2015	23,60	0,00	0,00
2022-1	105,00	0,00	0,00
2017	28,60	0,00	0,00
2016	26,00	0,00	0,00
2013	21,25	0,00	0,00
2019	43,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2023-1	155,00	0,00	0,00
2020	47,50	0,00	0,00
2018	34,30	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2014	22,50	0,00	0,00
2021	64,00	0,00	0,00

10.240.6652 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)

10.240.6652 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.