

10.240.6655 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 10.240.6655 (04.714/U05)

Tanımı 100 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 b

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

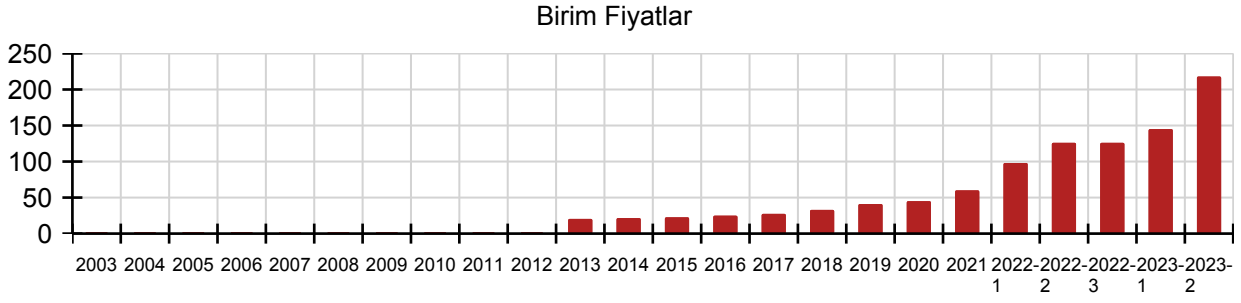
Fasikül Rayiçler

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2018	32,90	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2013	20,40	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2020	45,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2022-1	98,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2022-3	126,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2022-2	126,00	0,00	0,00
2019	41,00	0,00	0,00
2017	27,40	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2021	60,00	0,00	0,00
2015	22,60	0,00	0,00
2023-2	218,00	0,00	0,00
2016	24,90	0,00	0,00
2014	21,50	0,00	0,00
2023-1	145,00	0,00	0,00

10.240.6655 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)

10.240.6655 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.