

## 10.240.6659 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 10.240.6659 (04.714/U09)

**Tanımı** 15 mm genişliğinde, 0,50 mm kalınlığında derz ıtması (EN AW 3000 serisi) (Fabrikasyon rulo boyama sistemi ile boyanmış alüminyum lamellerin ie bakan yüzleri min. 5 mikron epoksi astar üzeri 20 mikron polyester son kat boya, tavana bakan yüzeyi min. 5 mik

**Birimi** m

**Kurum** evre ve Şehircilik Bakanlığı

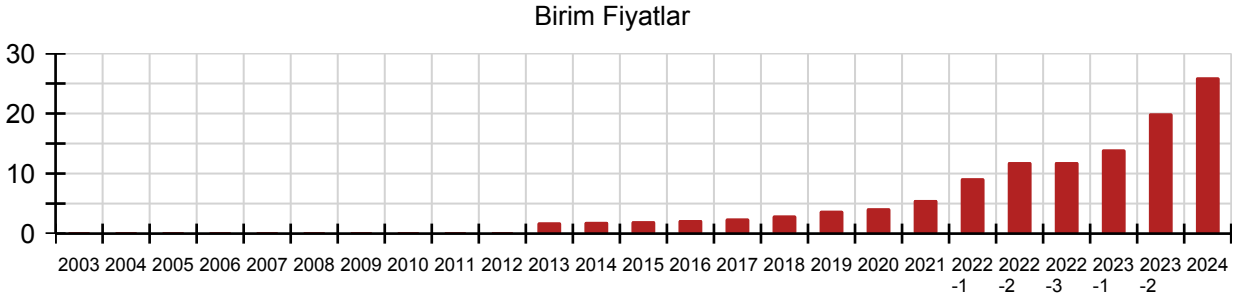
**Fasikül** Rayiler

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2010	0,00	0,00	0,00
2015	2,05	0,00	0,00
2016	2,25	0,00	0,00
2021	5,60	0,00	0,00
2013	1,85	0,00	0,00
2024	26,00	0,00	0,00
2014	1,95	0,00	0,00
2022-2	11,90	0,00	0,00
2022-3	11,90	0,00	0,00
2017	2,50	0,00	0,00
2023-2	20,00	0,00	0,00
2018	3,00	0,00	0,00
2019	3,80	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2022-1	9,20	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2023-1	14,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2020	4,20	0,00	0,00

## 10.240.6659 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)

## 10.240.6659 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.