

## 10.240.6002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 10.240.6002 (04.443/A2B)

**Tanımı** Heterojen (Grup: T) Üst tabaka kalınlığı min.0,55 mm saf PVC (Aşınma-kalınlık kaybı: AL≤0,08 mm veya Hacim kaybı Fv≤2,0 mm<sup>3</sup>) (Kalıcı batma≤0.10 mm)

**Birimi** m<sup>2</sup>

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

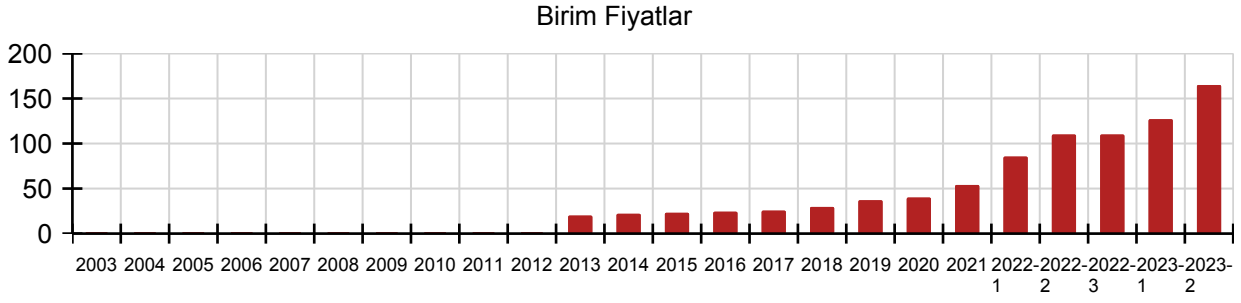
**Fasikül** Rayiçler

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	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
2012	0,00	0,00	0,00
2022-1	85,50	0,00	0,00
2013	20,00	0,00	0,00
2021	54,00	0,00	0,00
2014	22,00	0,00	0,00
2018	29,60	0,00	0,00
2023-1	127,00	0,00	0,00
2019	37,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2022-2	110,00	0,00	0,00
2022-3	110,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2023-2	165,00	0,00	0,00
2017	25,50	0,00	0,00
2015	23,10	0,00	0,00
2020	40,00	0,00	0,00
2016	24,30	0,00	0,00

## 10.240.6002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Elastik Yer Döşemesi, yangın sınıfı Bfl s1, Antibakteriyel TS EN ISO 10581, TS EN ISO 24343-1, TS EN ISO 24344, EN 684, TS EN ISO 10874, TS EN 660-2 Esnek, homojen, heterojen, 2,0 mm kalınlıkta,

## 10.240.6002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.