

## 10.330.1721 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 10.330.1721

**Tanımı** 3 cm kalınlıkta, Lifli ısı ve ses yalıtım gereçleri ve tavan plakaları İnorganik menşeli (Taş yünü) (TS 901-2, TS EN 13162) Şilte: Teknik ve yapıda ısı ses ve yangın yalıtımında kullanılan yüklenemeyen, ısı iletkenlik hesap değeri $\leq$ 0.40W/mK 125kg/m<sup>3</sup> yoğun

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

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Rayiçler

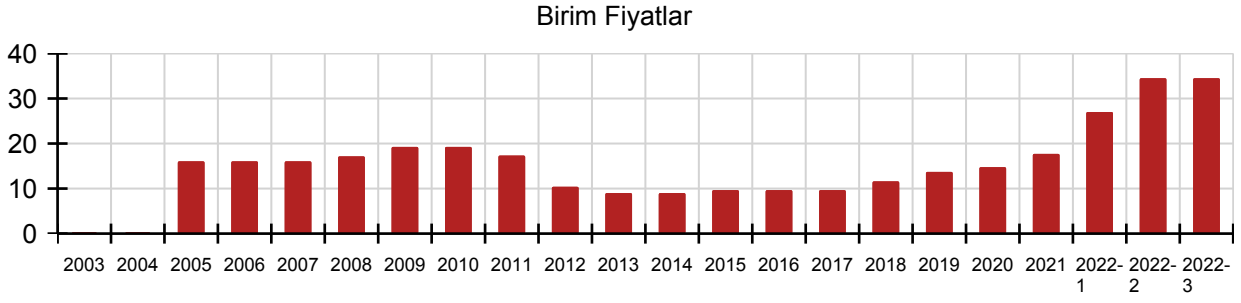
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	0,00	0,00	0,00
2005	16,05	0,00	0,00
2012	10,40	0,00	0,00
2009	19,25	0,00	0,00
2010	19,25	0,00	0,00
2016	9,65	0,00	0,00
2015	9,65	0,00	0,00
2020	14,75	0,00	0,00
2006	16,05	0,00	0,00
2013	9,00	0,00	0,00
2007	16,05	0,00	0,00
2014	9,00	0,00	0,00
2011	17,33	0,00	0,00
2022-1	27,00	0,00	0,00
2019	13,70	0,00	0,00
2017	9,65	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2022-2	34,50	0,00	0,00
2022-3	34,50	0,00	0,00
2008	17,15	0,00	0,00
2018	11,60	0,00	0,00
2021	17,70	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 10.330.1721 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

İnorganik menşeli (Taş yünü) (TS 901-2, TS EN 13162+A1) Şilte: Teknik ve yapıda ısı ses ve yangın yalıtımında kullanılan yüklenemeyen, ısı iletkenlik hesap değeri  $\leq 0.40 \text{ W/mK}$   $125 \text{ kg/m}^3$  yoğunluğunda, rabitz teline dikili

## 10.330.1721 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.