

10.330.1611 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 10.330.1611

Tanımı 3 cm kalınlıkta taş yünü levha ile (110 kg/m³ yoğunluğunda bir yüzü fabrikada folyo ve 12,5 mm kalınlığında alçı levha ile kaplı kompozit yalıtım levhası)

Birimi m²

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Rayiçler

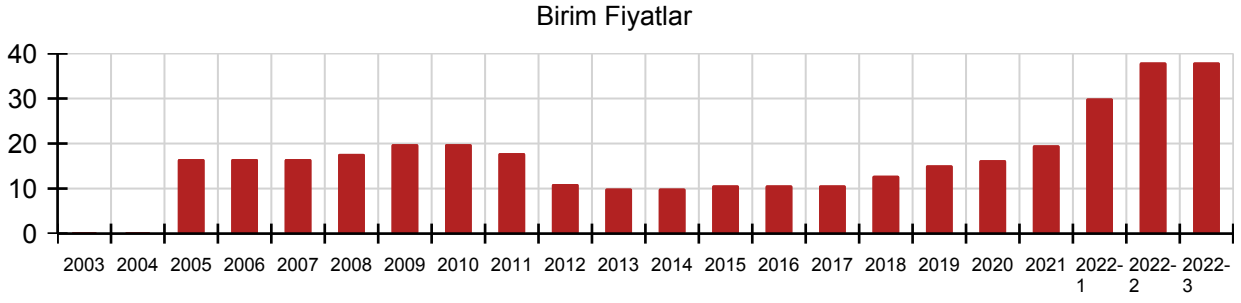
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2008	17,70	0,00	0,00
2007	16,55	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2010	19,85	0,00	0,00
2018	12,85	0,00	0,00
2014	10,00	0,00	0,00
2011	17,87	0,00	0,00
2009	19,85	0,00	0,00
2013	10,00	0,00	0,00
2021	19,60	0,00	0,00
2022-2	38,00	0,00	0,00
2022-3	38,00	0,00	0,00
2019	15,15	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2005	16,55	0,00	0,00
2006	16,55	0,00	0,00
2017	10,70	0,00	0,00
2015	10,70	0,00	0,00
2020	16,30	0,00	0,00
2016	10,70	0,00	0,00
2012	11,00	0,00	0,00
2022-1	30,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

10.330.1611 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

İnorganik menşeli (Taş yünü) (TS 901-2, TS EN 13162+A1) Levha: Teknik ve yapıda ısı, ses ve yangın yalıtımında kullanılan ısı iletkenlik hesap değeri $\leq 0.040 \text{ W/mK}$ 110 kg/m^3 yoğunluğunda bir yüzü fabrikada alüminyum folyo ve 12,5mm kalınlığında alçı levha kaplı kompozit yalıtım levhası

10.330.1611 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.